



ΕΦΗΜΕΡΙΔΑ ΤΗΣ ΚΥΒΕΡΝΗΣΕΩΣ

ΤΗΣ ΕΛΛΗΝΙΚΗΣ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑΣ

ΤΕΥΧΟΣ ΤΕΤΑΡΤΟ

Αρ. Φύλλου 115

9 Μαΐου 2016

ΠΕΡΙΕΧΟΜΕΝΑ

ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ

- Καθορισμός των ορίων του αιγιαλού και δημιουργία ζώνης παραλίας στις θέσεις «Μπασάλε» και «Παπά Χούμα» του Δήμου Σκύρου Π.Ε. Ευβοίας..... 1
- Κήρυξη ως αναδασωτέας έκτασης εμβαδού 178.343,00 τ.μ. στη θέση «Κοζλού» περιφέρειας Τοπικής Κοινοότητας Περιβλέπτου Δήμου Ρήγα Φεραίου, Π.Ε. Μαγνησίας..... 2

ΑΠΟΦΑΣΕΙΣ

- Αριθμ. 5607/64152 (1)
Καθορισμός των ορίων του αιγιαλού και δημιουργία ζώνης παραλίας στις θέσεις «Μπασάλε» και «Παπά Χούμα» του Δήμου Σκύρου Π.Ε. Ευβοίας.

Ο ΑΣΚΩΝ ΚΑΘΗΚΟΝΤΑ ΓΕΝΙΚΟΥ ΓΡΑΜΜΑΤΕΑ
ΑΠΟΚΕΝΤΡΩΜΕΝΗΣ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ
ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ - ΣΤΕΡΕΑΣ ΕΛΛΑΔΑΣ

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις των άρθρων 3, 4 και 5, του Ν. 2971/2001 (Α' 285) «περί αιγιαλού και παραλίας και άλλες διατάξεις», όπως έχει τροποποιηθεί και ισχύει σήμερα και τις διατάξεις του άρθρου 113 του Ν. 3978/2011 (Α' 137) με το οποίο τροποποιήθηκε το άρθρο 5 του Ν. 2971/2001.
2. Τις διατάξεις του Ν. 3200/1955 «περί διοικητικής αποκέντρωσης», όπως αυτές τροποποιήθηκαν και ισχύουν σήμερα με τα Ν.δ. 532/1970, Β.δ. 704/1970, Β.δ. 705/1970, Β.δ. 192/1972, Π.δ. 71/1984, Π.δ. 347/1986, Ν. 2026/1992 και Π.δ. 97/1993.
3. Την με αριθμ. πρωτ. 1063649/790/Α0006/3.8.2004 απόφαση του Υπουργού Οικονομίας και Οικονομικών «Περί καταγραφής και διοικητικής κωδικοποίησης των αρμοδιοτήτων σε θέματα υπηρεσιών υπουργείου Οικονομίας και Οικονομικών που περιέχονται στους Γενικούς Γραμματείς Περιφερειών κατά τις διατάξεις της παρ. 21 του άρθρου 46 του Ν. 3220/2004.
4. Τις διατάξεις του Π.δ. 111/2014 «περί οργανισμού Υπ. Οικονομικών».
5. Τις διατάξεις της παρ. 21 του άρθρου 46 του Ν. 3220/2004 (Α' 15) «μέτρα αναπτυξιακής και κοινωνικής πολιτικής-αντικειμενοποίηση του φορολογικού ελέγχου και άλλες διατάξεις» δυνάμει των οποίων από 10.4.2004,

αρμοδιότητες του Υπουργού Οικονομίας και Οικονομικών, οι οποίες ανήκαν ή είχαν μεταβιβαστεί στους Νομάρχες μέχρι την έναρξη λειτουργίας των Νομαρχιακών Αυτοδιοικήσεων και αφορούν θέματα του Υπουργείου Οικονομίας και Οικονομικών, που εξαιρέθηκαν από την κατάργηση με τις διατάξεις της παρ. 2 του άρθρου 39 του Ν. 2218/1994, περιέχονται στους Γενικούς Γραμματείς Περιφερειών.

6. Τις διατάξεις του Ν. 3852/2010 (Α' 87) περί «νέας αρχιτεκτονικής της Αυτοδιοίκησης και της Αποκεντρωμένης Διοίκησης - Πρόγραμμα Καλλικράτης» και ιδίως τις διατάξεις της παρ. 1 και 2 του άρθρου 6, τις διατάξεις της παρ. 1 του άρθρου 280 και τις διατάξεις της παρ. 4 του άρθρου 283.

7. Το με αριθμ. πρωτ. Δ6Α 1022671 ΕΞ 2011/10.2.2011 έγγραφο του Υπ. Οικονομικών, σύμφωνα με το οποίο οι αρμοδιότητες του Υπουργού Οικονομικών, που περιήλθαν στους Γενικούς Γραμματείς των Περιφερειών (του Ν. 2503/1997, Α' 107), σύμφωνα με τις διατάξεις της παρ. 21 του άρθρου 46 του Ν. 3220/2004 (Α' 15) και καταγράφονται στην υπ' αριθμ. 1063649/790/Α0006/03-08-2004 απόφαση του Υπουργού Οικονομίας και Οικονομικών, ασκούνται από 1.1.2011, από τους Γενικούς Γραμματείς των Αποκεντρωμένων Διοικήσεων, σύμφωνα με τις διατάξεις του άρθρου 280 του Ν. 3852/2010 (Α' 87).

8. Τις διατάξεις του Π.δ. 138/2010 (Α' 231) «περί οργανισμού Αποκεντρωμένης Διοίκησης Θεσσαλίας - Στερεάς Ελλάδας».

9. Την Πράξη 4 της 6.2.2015 του Υπουργικού Συμβουλίου «Αποδοχή παραιτήσεων των Γενικών Γραμματέων των Αποκεντρωμένων Διοικήσεων της Χώρας» (Α' 24).

10. Τις διατάξεις του αρθρ. 56 του Ν. 4257/2014 «Επείγουσες ρυθμίσεις αρμοδιότητας Υπουργείου Εσωτερικών» (Α' 93).

11. Την από 9.3.2016 έκθεση της κατά το άρθρο 3 του Ν. 2971/19.12.2001 (Α' 285) «περί αιγιαλού και παραλίας» αρμόδιας Επιτροπής καθορισμού ορίων αιγιαλού και παραλίας, για τον καθορισμό ορίων αιγιαλού και δημιουργία ζώνης παραλίας στις θέσεις «Μπασάλε» και «Παπά Χούμα», του Δήμου Σκύρου, Π.Ε. Ευβοίας, με ενδιαφερόμενο τον Δήμο Σκύρου.

12. Το από Σεπτέμβριο 2015 τοπογραφικό διάγραμμα κλίμακας 1:500 αποτελούμενο από τρεις (3) πινακίδες που συντάχθηκε από τον Πολιτικό Μηχανικό Μπαλτά Αντώνιο και το οποίο ελέγχθηκε ως προς την ακρίβεια της

αποτύπωσης και θεωρήθηκε από την Γκάφα Αθανασία, Πολιτικό Μηχανικό ΠΕ/Δ Αναπληρώτρια Προϊσταμένη της Περιφερειακής Διεύθυνσης Δημόσιας Περιουσίας Θεσσαλίας-Στερεάς Ελλάδας στις 9.3.2016 και συνοδεύει την Έκθεση της προαναφερόμενης Επιτροπής.

13. Το με αριθμ. πρωτ. 5021/16.10.2015 έγγραφο της Περιφερειακής Διεύθυνσης Δημόσιας Περιουσίας Θεσσαλίας - Στερεάς Ελλάδας προς το ΓΕΕΘΑ, για τη σύμφωνη ή μη γνώμη τους, σύμφωνα με το άρθρο 113 του Ν. 3978/2011 και την παρέλευση ενός μήνα.

14. Το με αριθμ. πρωτ. 3682/07-04-2016 έγγραφο της Περιφερειακής Διεύθυνσης Δημόσιας Περιουσίας Θεσσαλίας - Στερεάς Ελλάδας, με το οποίο ζητείται η έκδοση απόφασης, αποφασίζουμε:

Επικυρώνουμε την από 9.3.2016 έκθεση της κατά το άρθρο 3 του Ν. 2971 αρμόδιας Επιτροπής καθορισμού ορίων αιγιαλού και παραλίας, για τον καθορισμό ορίων αιγιαλού και δημιουργία ζώνης παραλίας στις θέσεις «Μπασάλε» και «Παπά Χούμα», του Δήμου Σκύρου, Π.Ε. Ευβοίας, καθώς και το από Σεπτέμβριο 2015 τοπογραφικό διάγραμμα κλίμακας 1:500 αποτελούμενο από τρεις (3) πινακίδες που συντάχθηκε από τον Πολιτικό Μηχανικό Μπαλά Αντώνιο και το οποίο ελέγχθηκε ως προς την ακρίβεια της αποτύπωσης και θεωρήθηκε από την Γκάφα Αθανασία, Πολιτικό Μηχανικό ΠΕ/Δ Αναπληρώτρια Προϊσταμένη της Περιφερειακής Διεύθυνσης Δημόσιας Περιουσίας Θεσσαλίας-Στερεάς Ελλάδας στις 9.3.2016.

Στο τοπογραφικό αυτό διάγραμμα η αρμόδια επιτροπή καθορίζει:

Την οριογραμμή αιγιαλού με κόκκινη συνεχή πολυγωνική γραμμή με στοιχεία 1, 2, ..., 96, 97, 98 της οποίας οι κορυφές εξασφαλίζονται με συντεταγμένες από το κρατικό τριγωνομετρικό δίκτυο σε Εγκάρσια Μερκατορική Προβολή στο Ελληνικό Γεωδαιτικό Σύστημα Αναφοράς 1987 (ΕΓΣΑ 87).

Την οριογραμμή της παραλίας με κίτρινη συνεχή πολυγωνική γραμμή με στοιχεία 1', 2', ..., 86', 87', 88' της οποίας οι κορυφές εξασφαλίζονται με συντεταγμένες από το κρατικό τριγωνομετρικό δίκτυο σε Εγκάρσια Μερκατορική Προβολή στο Ελληνικό Γεωδαιτικό Σύστημα Αναφοράς 1987 (ΕΓΣΑ 87) και της οποίας οι πλευρές είναι παράλληλες της γραμμής αιγιαλού σε απόσταση σταθερή 10,00 μ., για την εξυπηρέτηση των σκοπών του άρθρου 1, παρ. 2 του Ν. 2971/2001.

Αποφαίνεται ότι δεν υπάρχει παλιός αιγιαλός.

Η απόφαση αυτή με την έκθεση της Επιτροπής και το τοπογραφικό διάγραμμα, να δημοσιευθούν στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Λάρισα, 18 Απριλίου 2016

Ο Ασκών καθήκοντα Γενικού Γραμματέα
Αποκεντρωμένης Διοίκησης
ΗΛΙΑΣ ΤΣΕΛΙΓΚΑΣ

ΕΚΘΕΣΗ

της επιτροπής καθορισμού των ορίων αιγιαλού, παραλίας, παλαιού αιγιαλού, σύμφωνα με τα άρθρα 3, 4 του Ν. 2971/2001 και 5 όπως αντικαταστάθηκε με το άρθρο 113 του Ν. 3978/2011 στις θέσεις «Μπασάλε» και «Παπά Χούμα» του Δήμου Σκύρου Π.Ε. Ευβοίας

Στη Σκύρο σήμερα 09-03-2016, ημέρα Τετάρτη, οι υπογεγραμμένοι:

1. ΓΚΑΛΦΑ ΑΘΑΝΑΣΙΑ, Πολιτικός Μηχανικός ΠΕ/Δ, Αναπληρώτρια Προϊσταμένη της Περιφερειακής Διεύθυνσης Δημόσιας Περιουσίας Θεσσαλίας - Στερεάς Ελλάδας, ως Πρόεδρος.

2. ΑΡΓΥΡΗΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ, Ανθ/ρχος Λ.Σ., Λιμενάρχης Σκύρου, ως μέλος.

3. ΠΡΟΚΑΚΗΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ, Αγρονόμος Τοπογράφος Μηχανικός ΠΕ/Δ, του Αυτοτελούς Γραφείου Δημόσιας Περιουσίας Ευβοίας, ως μέλος.

4. ΚΑΡΑΒΑ ΤΡΙΑΝΤΑΦΥΛΛΙΑ, Πολιτικός Μηχανικός ΠΕ/Δ, Αναπληρώτρια Προϊσταμένη της Υπηρεσίας Δόμησης του Δήμου Κύμης-Αλιβερίου, ως μέλος.

5. ΜΠΟΥΡΛΗΣ ΕΥΑΓΓΕΛΟΣ, Προϊστάμενος της Δ/σης Περιβάλλοντος Χωρικού Σχεδιασμού Στερεάς της Αποκεντρωμένης Διοίκησης Θεσσαλίας - Στ. Ελλάδας, αν και προσκλήθηκε νόμιμα δεν προσήλθε, που αποτελούμε την Επιτροπή καθορισμού ορίων αιγιαλού-παραλίας-παλαιού αιγιαλού, η σύνθεση της οποίας καθορίστηκε βάσει των διατάξεων των άρθρων 3,4 του Ν. 2971/2001 και 5 όπως αντικαταστάθηκε με το άρθρο 113 του Ν. 3978/2011 (ΦΕΚ 285/τ. Α'/19-12-2001) και συγκροτήθηκε με την αριθμ. 7405/84763/13-05-2015 απόφαση Γ.Γ. Αποκεντρωμένης Διοίκησης Θεσσαλίας - Στερεάς Ελλάδας, όπως τροποποιήθηκε με τις αριθμ. 8294/95792/04-06-2015 και 17672/221025/1-12-2015 (ΑΔΑ: ΩΝ43ΟΡ10-ΟΜ3) όμοιες αποφάσεις,

Συνήλθαμε στα γραφεία του Λιμεναρχείου Σκύρου, μετά από την αριθμ. 2471/07-03-2016 πρόσκληση της Προέδρου της, για να γνωμοδοτήσουμε επί της υπόθεσης καθορισμού, για πρώτη φορά, των οριογραμμών αιγιαλού και παραλίας, στις θέσεις «Μπασάλε» και «Παπα Χούμα», του Δήμου Σκύρου, Π.Ε. Ευβοίας, κατόπιν αιτήσεως του Δήμου Σκύρου.

Αφού διαπιστώθηκε απαρτία κατά τις διατάξεις του άρθρου 14 του Ν. 2690/1999, η Πρόεδρος κηρύσσει την έναρξη της συνεδρίασης.

Η Επιτροπή αφού έλαβε υπόψη:

1. Την από 5803/06-10-2015 αίτηση του Δήμου Σκύρου χάραξης των οριογραμμών αιγιαλού και παραλίας στις θέσεις «Μπασάλε» και «Παπα Χούμα», του Δήμου Σκύρου, Π.Ε. Ευβοίας, με την οποία ζητείται για πρώτη φορά καθορισμός των οριογραμμών αιγιαλού - παραλίας.

2. Τις διατάξεις του Ν. 2971/01 (ΦΕΚ 285 τ. Α'/19.12.2001) «περί αιγιαλού-παραλίας», όπως τροποποιήθηκε, συμπληρώθηκε και ισχύει καθώς και της αριθμ. 1089532πε/8205πε/Β0010/20-04-05 κοινής υπουργικής απόφασης Υπουργών Οικονομίας και Οικονομικών και ΠΕΧΩΔΕ «περί στοιχείων καθορισμού αιγιαλού και παραλίας».

3. Τις διατάξεις του άρθρου 113 του Ν. 3978/2011 (ΦΕΚ 137 τ. Α'/2011), με τις οποίες τροποποιήθηκε το άρθρο 5 του Ν. 2971/2001.

4. Το αριθμ. 5021/16-10-2015 έγγραφο της Περιφερειακής Διεύθυνσης Δημόσιας Περιουσίας Θεσσαλίας - Στερεάς Ελλάδας, με το οποίο διαβιβάστηκε η υπόθεση προς το ΓΕΕΘΑ, κατ' εφαρμογή της παραπάνω διάταξης.

5. Το αριθμ. 5125/10-10-2015 έγγραφο της Περιφερειακής Διεύθυνσης Δημόσιας Περιουσίας Θεσσαλίας - Στερεάς Ελλάδας, με το οποίο ζητήθηκαν στοιχεία από το Λιμενικό Σταθμό Σκύρου.

6. Το αριθμ. 2132.26/760/2015/21-10-2015 έγγραφο του Λιμενικού Σταθμού Σκύρου.

7. Το από Σεπτεμβρίου 2015 τοπογραφικό διάγραμμα, της υπό καθορισμό περιοχής, που συντάχθηκε από τον

Πολιτικό Μηχανικό Μπαλτά Αντώνιο. Το διάγραμμα αυτό έχει συνταχθεί σε κλίμακα 1:500, σε τρεις (3) πινακίδες και έχει θεωρηθεί για την ακρίβεια της αποτύπωσης την 09-03-2016 από την Γκάλφα Αθανασία, Πολιτικό Μηχανικό, Αναπληρώτρια Προϊσταμένη της Π.Δ.Δ.Π. Θεσσαλίας - Στερεάς Ελλάδας, όπως ορίζουν οι διατάξεις του άρθρου 4 παρ. 2 του Ν. 2971/2001.

8. Την από επιτόπιο μετάβαση των μελών της Επιτροπής, κατά την 09-10-2015, μετά την αριθμ. 4812/06-10-2015 πρόσκληση της Προέδρου της, σχηματισθείσα αντίληψη για το πλάτος της βρεχόμενης ζώνης της ξηράς και άλλα συναφή στοιχεία που προβλέπονται από το άρθρο 9 του Ν. 2971/2001 και ειδικότερα:

α) τη γεωμορφολογία του εδάφους:

i. Η μορφολογία της ακτής συνίσταται κυρίως από έντονα σχεδόν κατακόρυφα πρηνή σε αποσάθρωση που στη βάση τους είτε σχηματίζονται στενές επιμήκεις αμμώδεις παραλίες (περιοχές κορυφών αιγιαλού 14-19, 28-36, 69-77), είτε βραχώδεις ακτές με συγκέντρωση αποσαθρωμένων και κατακρημνισμένων βράχων επί της ακτής και στη βάση των πρηνών (περιοχές κορυφών 1-14, 19-28, 77-98), είτε βραχώδεις ακτές που καταλήγουν άνευ παραλίας στη θάλασσα (περιοχές κορυφών 36-49, 54-69). Εξάιρεση στα παραπάνω αποτελεί η περιοχή Μπάσαλες όπου υφίσταται εκβολή χειμάρρου (κορυφές 49-54) και εκεί διαμορφώνεται στενή φυσική κοιλάδα με ήπια πρηνή εκατέρωθεν που καταλήγει σε μικρό κολπίσκο με αμμώδη ακτή. Στον κόλπο αυτό λειτουργούσε έως το 2012 η έξοδος του δικτύου αποχέτευσης της Σκύρου, η οποία καταργήθηκε μετά την ολοκλήρωση της κατασκευής του βιολογικού καθαρισμού Σκύρου σε άλλη περιοχή.

Από γεωλογικής άποψης τα εδάφη της προς καθορισμό περιοχής αποτελούνται από πορώδεις συμπαιγείς ασβεστοψαμμιτικούς σχηματισμούς σε στρώσεις σε εναλλαγή με χαλαρότερα αλλουβιακά ιζήματα και γαιοχαλικώδη εδάφη.

ii. Σε δεύτερο επίπεδο, το έδαφος συνίσταται κυρίως από συνεχή λοφώδη, ημιβραχώδη, χέρσα τμήματα, αδόμητη έκταση, με τάσεις ανάπτυξης παραθεριστικής κατοικίας.

iii. Το όριο βλάστησης συνίσταται κυρίως από χαμηλή θαμνώδη και πώδη βλάστηση (αγριόχορτα, φρύγανα, κλπ.).

iv. Η περιοχή μελέτης βρίσκεται εκτός σχεδίου πόλης κι επομένως διέπεται από τις εκτός σχεδίου πολεοδομικές διατάξεις. Δεν υπάρχουν εγκεκριμένες χωροταξικές κατευθύνσεις και χρήσεις γης, που επηρεάζουν την παράκτια ζώνη. Επιπλέον δεν έχει υποστεί σημαντική ανθρώπινη παρέμβαση, με αποτέλεσμα να μην έχει αλλοιωθεί το οικοσύστημα που υφίστατο στο παρελθόν.

v. Στο μέσον της περιοχής περίξ της κορυφής αιγιαλού 69 και για μήκος περίπου 50 μέτρα υφίσταται κατολίπωση η οποία έγινε το 2008, η οποία έχει εναποθέσει στην μέχρι τότε υπάρχουσα ακτογραμμή νέα πρηνή πλάτους μέχρι και δέκα μέτρα επιπλέον.

β) το γεγονός ότι στην περιοχή δεν εντοπίστηκαν παράκτιοι φυσικοί πόροι.

γ) Το γεγονός ότι όπως προκύπτει από τα ανεμολογικά στοιχεία του Λιμενικού Σταθμού Σκύρου, οι κύριες δ/νσεις ανέμου που προσβάλλουν την υπό εξέταση περιοχή είναι του βόρειου τομέα (Β. και Β.Α.) με συνολική συχνότητα 56% περίπου ετησίως και με μέσες τιμές 3-5 Bf, ενώ η μέγιστη ένταση μπορεί να φτάσει και τα

11 Bf και του νότιου τομέα (Ν.Α.) με συνολική συχνότητα 23% και ένταση που μπορεί να φτάσει και τα 10 Bf. Η περιοχή μελέτης προσβάλλεται σπανιότερα από ανέμους Δυτικούς, Βοριοδυτικούς και Νότιους, Νοτιοδυτικούς.

δ) η μορφολογία του πυθμένα είναι κατά τόπους αμμώδης και αλλού βραχώδης, ενώ μεγάλες περιοχές του είναι καλυμμένες με λιβάδια από φύκια. Τα βάθη χαρακτηρίζονται από ήπιες κλίσεις που ξεκινούν ομαλά από την ακτή και φτάνουν σε βάθος 15 περίπου μέτρα σε απόσταση 500 μ. από την ακτή. Σε πολλά σημεία της προς καθορισμό περιοχής ο πυθμένας ανυψώνεται με επιμήκεις βραχώδεις σχηματισμούς (ξέρες) κοντά και παράλληλα προς την ακτή και πάνω σε αυτούς αποδυναμώνεται η δύναμη των κυμάτων με ευεργετικά αποτελέσματα σε σχέση με τα φαινόμενα διάβρωσης της ακτής και τα αποτελέσματα αυτής (ετοιμόρροπα και εντόνως επικλινή πρηνή, κατολισθήσεις, κλπ.).

Το μέσο εύρος διακύμανσης της στάθμης της θάλασσας στην περιοχή μελέτης είναι μικρό και γενικά η επίδραση της παλίρροιας στην κίνηση των θαλασσίων μαζών είναι ασήμαντη. Σύμφωνα με τις μετρήσεις του παλιρροιομέτρου της Σκιάθου (μετρήσεις 1955-1978), που είναι το πλησιέστερο στην περιοχή μελέτης, τα χαρακτηριστικά της περιοχής έχουν ως εξής: μέγιστο εύρος 0,07 μ., ελάχιστο εύρος 0,60 μ., μέσο εύρος 0,01 μ. και επάλλαξη 1,05 μ.

ε) Το γεγονός ότι τα αναπτύγματα πελάγους είναι μεγάλα (100 χλμ. από ανατολάς, 160 χλμ. από ΒΑ), λόγω της θέσης και του προσανατολισμού των περιοχών «Μπασάλες» και «Παπα Χούμα» και οι εκεί μέγιστοι πνέοντες άνεμοι είναι ισχυροί, έχει ως αποτέλεσμα μεγάλα ύψη κυμάτων να φθάνουν στην ακτή και η εμφανής επίδραση των κυμάτων στην ακτή να ανέρχεται έως την ισοϋψή των δέκα μέτρων σε συνδυασμό και με την κατά τόπους μορφολογία της ακτής.

στ) Το γεγονός ότι η περιοχή δεν έχει προκηρυχθεί προς κτηματογράφηση και δεν έχει οριστικές εγγραφές στο κτηματολόγιο.

ζ) Το γεγονός ότι η περιοχή δεν είναι αρχαιολογικού ενδιαφέροντος.

η) Το γεγονός ότι στη συγκεκριμένη περιοχή δεν υπάρχουν παράκτια τεχνικά έργα.

θ) Τη μη ύπαρξη εγκεκριμένων χωροταξικών κατευθύνσεων, ούτε χρήσεων γης, που να επηρεάζουν την παράκτια ζώνη, καθώς και το Σχέδιο Χωροταξικής και Οικιστικής Οργάνωσης Ανοικτής Πόλης (ΣΧΟΟΑΠ) του Δήμου Σκύρου, το οποίο για την περιοχή μελέτης δεν προτείνει ειδική χρήση.

ι) Το γεγονός ότι η περιοχή δεν ανήκει σε ευπαθές οικοσύστημα-προστατευμένη περιοχή.

ια) Την μη ύπαρξη καταγεγραμμένων δημοσίων κτημάτων, αρμοδιότητας Υπ. Οικονομικών, πλην όμως από την περιοχή μελέτης διέρχεται η ε.ο. Λιναριάς-Σκύρου, η οποία διανοίχθηκε μετά τη συντέλεση της απαλ/σης που κηρύχθηκε δυνάμει της αριθμ. Δ.3901/2169/3.10.1984 (ΦΕΚ 525 τ. Δ'/1984) κοινής υπουργικής απόφασης Υπ. Δημ. Έργων και Οικονομικών και οι εκτάσεις οι οποίες περιλαμβάνονται εντός του εγκ/νου ορίου της απαλ/σης, όπως έχει περαστεί στο παρόν διάγραμμα από τα διαγ/τα που συνοδεύουν την ως άνω απόφαση, αποτελούν δημόσια κτήματα της κατηγορίας των κοινοχρήστων, διοίκησης και διαχείρισης των περιφερειακών Υπηρεσιών του τέως ΥΠΕΧΩΔΕ (Περιφέρεια, Ν.Α.Ε.), αποφασίζουμε:

Καθορίζουμε επί του από Σεπτεμβρίου 2015 Τοπογραφικού Διαγράμματος σε τρεις (3) πινακίδες, που συντάχθηκε από τον Πολιτικό Μηχανικό Μπαλτά Αντώνιο και θεωρήθηκε από την Γκάλφα Αθανασία, Πολιτικό Μηχανικό, Αναπληρώτρια Προϊσταμένη της Π.Δ.Δ.Π. Θεσσαλίας - Στερεάς Ελλάδας:

Α. Την οριογραμμή του αιγιαλού με κόκκινη συνεχή πολυγωνική γραμμή με στοιχεία 1, 2, ..., 96, 97, 98 της οποίας οι κορυφές εξασφαλίζονται με συντεταγμένες εξαρτημένες από το κρατικό τριγωνομετρικό δίκτυο σε Εγκάρσια Μερκατορική Προβολή στο Ελληνικό Γεωδαιτικό Σύστημα Αναφοράς 1987 (ΕΓΣΑ 87).

Β. Την οριογραμμή της παραλίας με κίτρινη συνεχή πολυγωνική γραμμή με στοιχεία 1', 2', ..., 86', 87', 88' της οποί-

ας οι κορυφές εξασφαλίζονται με συντεταγμένες από το κρατικό τριγωνομετρικό δίκτυο σε Εγκάρσια Μερκατορική Προβολή στο Ελληνικό Γεωδαιτικό Σύστημα Αναφοράς 1987 (ΕΓΣΑ 87) και της οποίας οι πλευρές είναι παράλληλες της γραμμής αιγιαλού σε απόσταση σταθερή 10,00 μ. Γ. Αποφαινόμεστε ότι δεν υπάρχει παλαιός αιγιαλός.

Η Επιτροπή

Η Πρόεδρος

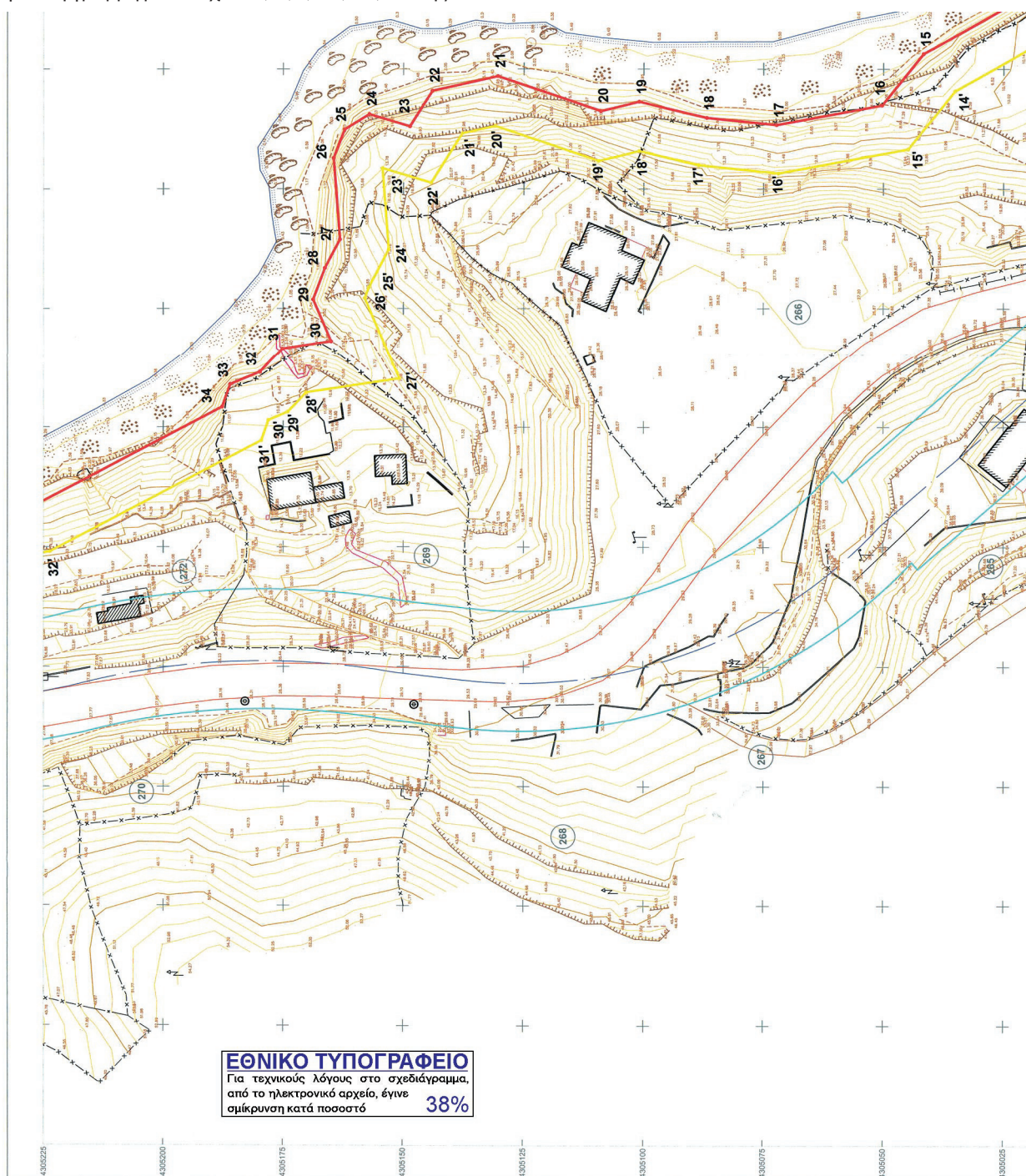
ΑΘΑΝΑΣΙΑ ΓΚΑΛΦΑ

Τα Μέλη

ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ ΑΡΓΥΡΗΣ

ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ ΠΡΟΚΑΚΗΣ

ΤΡΙΑΝΤΑΦΥΛΛΙΑ ΚΑΡΑΒΑ

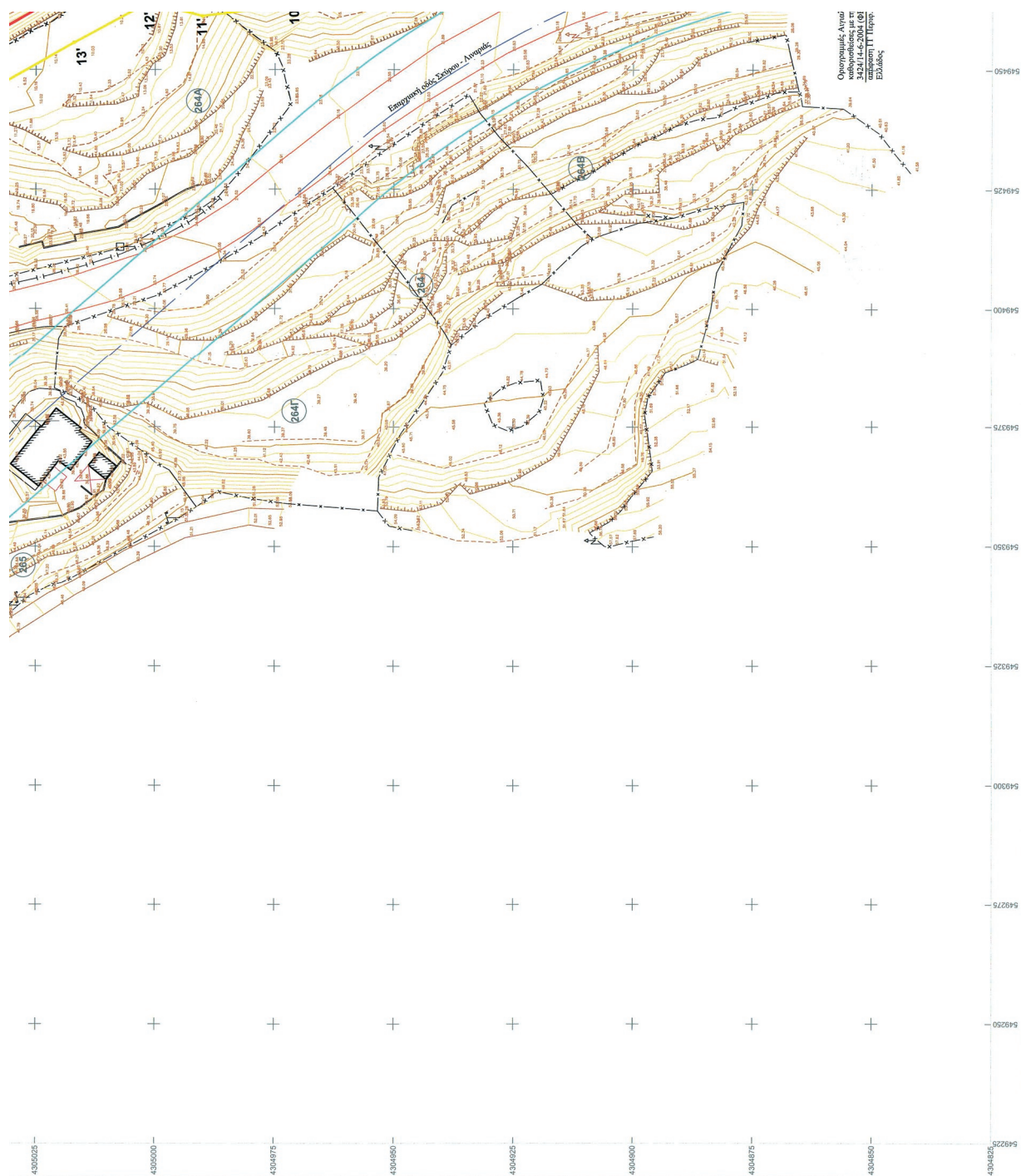




Αρ. Κτην	Θεόμνητο, Βιοετήρις	ΚΤΗΜΑΤΟΛΟΓΙΟΣ ΠΙΝΑΚΑΣ
319	ΣΤΕΦΑΝΙΔΗΣ ΣΤΕΦΑΝΟΣ	ΣΤΕΦΑΝΙΔΗΣ ΣΤΕΦΑΝΟΣ - ΠΟΛΥΒΙΟΣ
320	ΣΤΕΦΑΝΙΔΗΣ ΣΤΕΦΑΝΟΣ - ΠΟΛΥΒΙΟΣ	ΣΤΕΦΑΝΙΔΗΣ ΣΤΕΦΑΝΟΣ - ΠΟΛΥΒΙΟΣ
321	ΧΙΤΙΔΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ - ΙΩΑΝΝΗΣ	ΧΙΤΙΔΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ - ΙΩΑΝΝΗΣ
322	ΣΤΕΦΑΝΙΔΗΣ ΣΤΕΦΑΝΟΣ - ΠΟΛΥΒΙΟΣ	ΣΤΕΦΑΝΙΔΗΣ ΣΤΕΦΑΝΟΣ - ΠΟΛΥΒΙΟΣ
323	ΧΙΤΙΔΗΣ ΚΩΝ/ΝΟΣ - ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ	ΧΙΤΙΔΗΣ ΚΩΝ/ΝΟΣ - ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ
324	ΧΙΤΙΔΗΣ ΚΩΝ/ΝΟΣ - ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ	ΧΙΤΙΔΗΣ ΚΩΝ/ΝΟΣ - ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ
325	ΚΟΥΤΣΟΥΝΗΣ ΑΓΓΕΛΟΣ - ΙΩΑΝΝΗΣ	ΚΟΥΤΣΟΥΝΗΣ ΑΓΓΕΛΟΣ - ΙΩΑΝΝΗΣ
326	ΚΟΥΤΣΟΥΝΗΣ ΑΓΓΕΛΟΣ - ΙΩΑΝΝΗΣ	ΚΟΥΤΣΟΥΝΗΣ ΑΓΓΕΛΟΣ - ΙΩΑΝΝΗΣ
327	ΚΑΛΑ ΜΑΡΙΑ - ΠΑΤΕΡΑΝΕ	ΚΑΛΑ ΜΑΡΙΑ - ΠΑΤΕΡΑΝΕ
328	ΦΡΑΓΚΟΥΛΗΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ - ΕΜΜΑΝΟΥΛ	ΦΡΑΓΚΟΥΛΗΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ - ΕΜΜΑΝΟΥΛ
329	ΚΟΥΤΣΟΥΝΗΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ - ΓΕΩΡΓΙΟΣ	ΚΟΥΤΣΟΥΝΗΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ - ΓΕΩΡΓΙΟΣ
330	ΚΟΥΤΣΟΥΝΗΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ - ΓΕΩΡΓΙΟΣ	ΚΟΥΤΣΟΥΝΗΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ - ΓΕΩΡΓΙΟΣ
331	ΚΑΛΗΜΕΡΗ ΚΑΛΙΟΠΗ	ΚΑΛΗΜΕΡΗ ΚΑΛΙΟΠΗ
332	ΚΑΛΗΜΕΡΗ ΚΑΛΙΟΠΗ	ΚΑΛΗΜΕΡΗ ΚΑΛΙΟΠΗ
333	ΡΙΖΟΥ ΕΛΕΝΗ - ΚΩΝ/ΝΟΣ	ΡΙΖΟΥ ΕΛΕΝΗ - ΚΩΝ/ΝΟΣ
334	ΒΟΥΡΛΑΚΗΣ ΕΜΜΑΝΟΥΛ - ΝΙΚΟΛΑΟΣ	ΒΟΥΡΛΑΚΗΣ ΕΜΜΑΝΟΥΛ - ΝΙΚΟΛΑΟΣ
335	ΒΟΥΡΛΑΚΗΣ ΕΜΜΑΝΟΥΛ - ΝΙΚΟΛΑΟΣ	ΒΟΥΡΛΑΚΗΣ ΕΜΜΑΝΟΥΛ - ΝΙΚΟΛΑΟΣ
336	ΕΛΕΝΗ ΚΩΝ/ΝΟΣ - ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ	ΕΛΕΝΗ ΚΩΝ/ΝΟΣ - ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ
337	ΕΛΕΝΗ ΚΩΝ/ΝΟΣ - ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ	ΕΛΕΝΗ ΚΩΝ/ΝΟΣ - ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ
338	ΒΟΥΡΛΑΚΗΣ ΕΜΜΑΝΟΥΛ - ΝΙΚΟΛΑΟΣ	ΒΟΥΡΛΑΚΗΣ ΕΜΜΑΝΟΥΛ - ΝΙΚΟΛΑΟΣ
339	ΛΑΛΑΝΑΣ	ΛΑΛΑΝΑΣ
340	ΚΑΤΑΡΑΔΑ ΕΛΕΝΗ - ΙΩΑΝΝΗΣ	ΚΑΤΑΡΑΔΑ ΕΛΕΝΗ - ΙΩΑΝΝΗΣ
341	ΚΟΥΤΣΟΥΝΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ - ΕΜΜΑΝΟΥΛ	ΚΟΥΤΣΟΥΝΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ - ΕΜΜΑΝΟΥΛ
342	ΚΟΥΤΣΟΥΝΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ - ΕΜΜΑΝΟΥΛ	ΚΟΥΤΣΟΥΝΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ - ΕΜΜΑΝΟΥΛ
343	ΦΟΡΔΑΣ ΚΑΝΕΛΛΑΙΔ & ΟΥΤΟΥΛΗΣ ΘΕΟΔΩΡΟΣ	ΦΟΡΔΑΣ ΚΑΝΕΛΛΑΙΔ & ΟΥΤΟΥΛΗΣ ΘΕΟΔΩΡΟΣ
344	ΔΑΜΑΣΚΙΝΟΣ - ΓΕΩΡΓΙΟΣ	ΔΑΜΑΣΚΙΝΟΣ - ΓΕΩΡΓΙΟΣ
264	ΣΑΧΛΗ ΑΜΕΡΙΑ - ΚΩΝ/ΝΟΣ	ΣΑΧΛΗ ΑΜΕΡΙΑ - ΚΩΝ/ΝΟΣ
264B	ΜΑΥΡΙΚΟΣ ΚΩΝ/ΝΟΣ - ΚΩΝ/ΝΟΣ	ΜΑΥΡΙΚΟΣ ΚΩΝ/ΝΟΣ - ΚΩΝ/ΝΟΣ
265	ΑΥΛΩΝΙΤΗΣ ΑΥΛΩΣ	ΑΥΛΩΝΙΤΗΣ ΑΥΛΩΣ
265B	ΠΑΠΑΓΙΑΝΝΟΥ	ΠΑΠΑΓΙΑΝΝΟΥ
267	ΠΑΠΑΓΙΑΝΝΟΥ ΕΜΜΑΝΟΥΛ	ΠΑΠΑΓΙΑΝΝΟΥ ΕΜΜΑΝΟΥΛ
268	ΜΑΛΑΜΑΤΙΝΗΣ	ΜΑΛΑΜΑΤΙΝΗΣ
269	ΜΑΛΑΜΑΤΙΝΗΣ	ΜΑΛΑΜΑΤΙΝΗΣ
270	ΜΑΛΑΜΑΤΙΝΗΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ	ΜΑΛΑΜΑΤΙΝΗΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ
271	ΜΑΛΑΜΑΤΙΝΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ	ΜΑΛΑΜΑΤΙΝΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ
272	ΜΑΛΑΜΑΤΙΝΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ	ΜΑΛΑΜΑΤΙΝΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ
273	ΜΑΥΡΙΚΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ - ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ	ΜΑΥΡΙΚΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ - ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ
274	ΜΑΥΡΙΚΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ - ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ	ΜΑΥΡΙΚΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ - ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ
275	ΜΑΥΡΙΚΟΣ ΑΔΩΙΣ	ΜΑΥΡΙΚΟΣ ΑΔΩΙΣ
1001	ΝΙΚΟΛΑΟΣ	ΝΙΚΟΛΑΟΣ
1002	ΠΑΠΑΓΙΑΝΝΗΣ	ΠΑΠΑΓΙΑΝΝΗΣ
1003	ΕΜΜΑΝΟΥΛ ΕΜΜΑΝΟΥΛ	ΕΜΜΑΝΟΥΛ ΕΜΜΑΝΟΥΛ

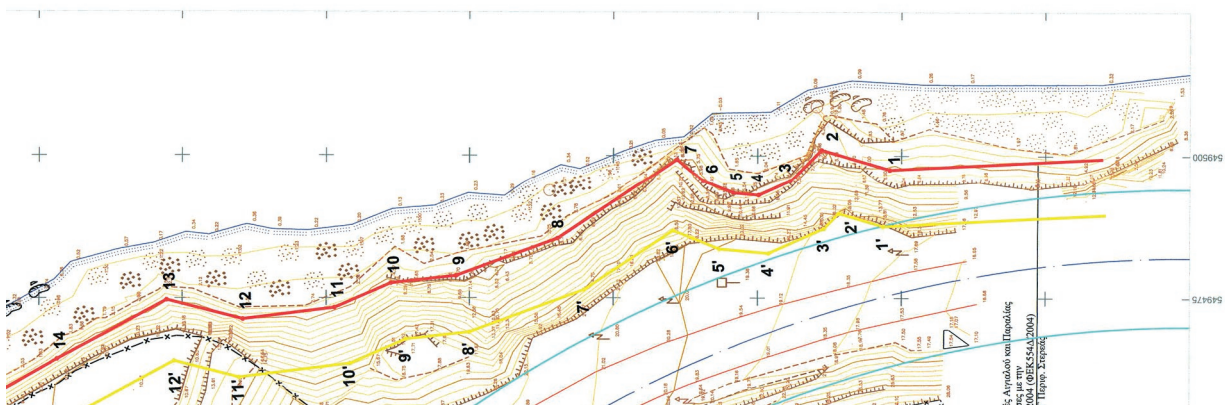
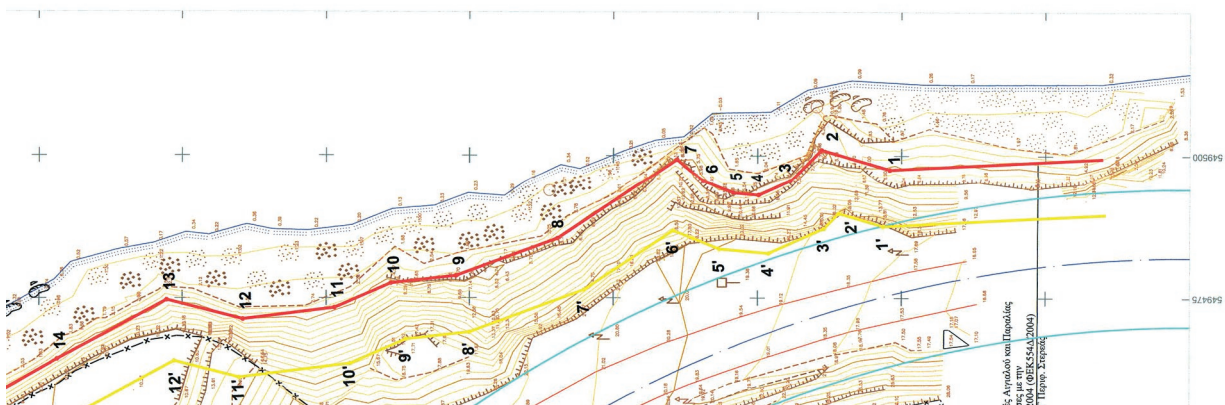
ENTITÄT/MENET KÖRÖPÖN DAPARAS		X		ENTITÄT/MENET KÖRÖPÖN DAPARAS	
ORD	ENTITÄT/MENET KÖRÖPÖN DAPARAS	ORD	X	ORD	ENTITÄT/MENET KÖRÖPÖN DAPARAS
1	549467.46	1	549467.46	17	549462.38
2	549467.46	2	549467.46	18	549462.38
3	549467.46	3	549467.46	19	549462.38
4	549467.46	4	549467.46	20	549462.38
5	549467.46	5	549467.46	21	549462.38
6	549467.46	6	549467.46	22	549462.38
7	549467.46	7	549467.46	23	549462.38
8	549467.46	8	549467.46	24	549462.38
9	549467.46	9	549467.46	25	549462.38
10	549467.46	10	549467.46	26	549462.38
11	549467.46	11	549467.46	27	549462.38
12	549467.46	12	549467.46	28	549462.38
13	549467.46	13	549467.46	29	549462.38
14	549467.46	14	549467.46	30	549462.38
15	549467.46	15	549467.46	31	549462.38
16	549467.46	16	549467.46	32	549462.38
17	549467.46	17	549467.46	33	549462.38
18	549467.46	18	549467.46	34	549462.38
19	549467.46	19	549467.46	35	549462.38
20	549467.46	20	549467.46	36	549462.38
21	549467.46	21	549467.46	37	549462.38
22	549467.46	22	549467.46	38	549462.38
23	549467.46	23	549467.46	39	549462.38
24	549467.46	24	549467.46	40	549462.38
25	549467.46	25	549467.46	41	549462.38
26	549467.46	26	549467.46	42	549462.38
27	549467.46	27	549467.46	43	549462.38
28	549467.46	28	549467.46	44	549462.38
29	549467.46	29	549467.46	45	549462.38
30	549467.46	30	549467.46	46	549462.38
31	549467.46	31	549467.46	47	549462.38
32	549467.46	32	549467.46	48	549462.38
33	549467.46	33	549467.46	49	549462.38
34	549467.46	34	549467.46	50	549462.38
35	549467.46	35	549467.46	51	549462.38
36	549467.46	36	549467.46	52	549462.38
37	549467.46	37	549467.46	53	549462.38
38	549467.46	38	549467.46	54	549462.38
39	549467.46	39	549467.46	55	549462.38
40	549467.46	40	549467.46	56	549462.38
41	549467.46	41	549467.46	57	549462.38
42	549467.46	42	549467.46	58	549462.38
43	549467.46	43	549467.46	59	549462.38
44	549467.46	44	549467.46	60	549462.38
45	549467.46	45	549467.46	61	549462.38
46	549467.46	46	549467.46	62	549462.38
47	549467.46	47	549467.46	63	549462.38
48	549467.46	48	549467.46	64	549462.38
49	549467.46	49	549467.46	65	549462.38
50	549467.46	50	549467.46	66	549462.38
51	549467.46	51	549467.46	67	549462.38
52	549467.46	52	549467.46	68	549462.38</

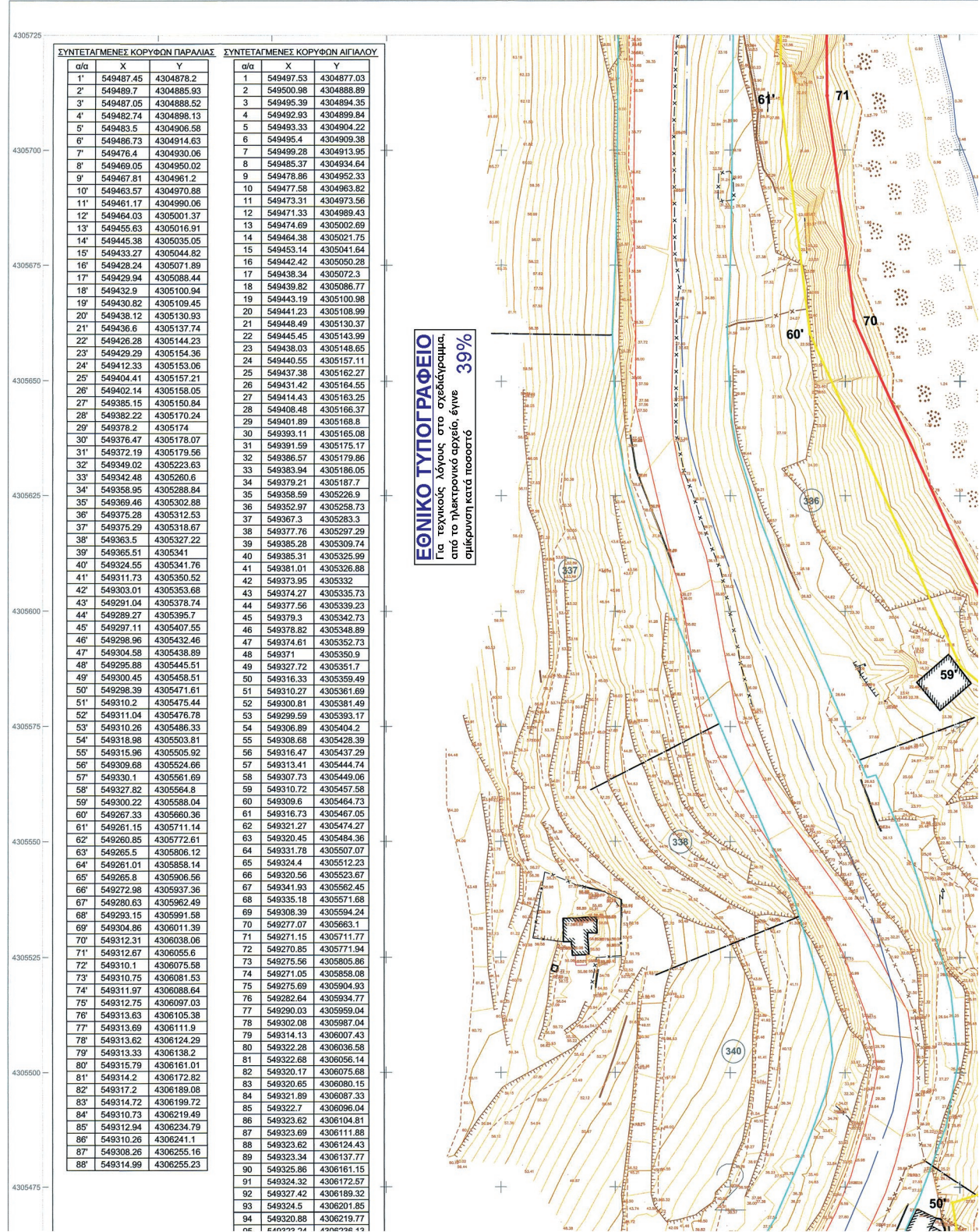


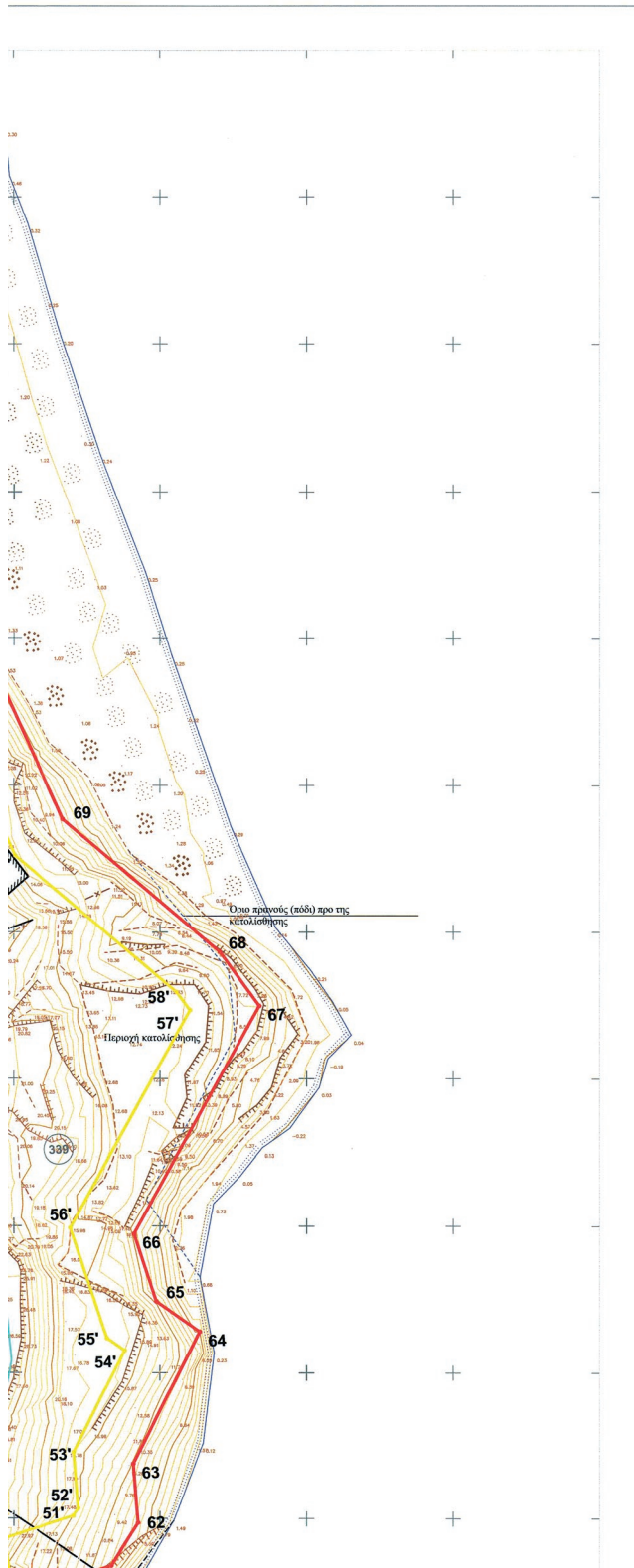




<p>ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΠΕΡΙΟΥΣΙΑΣ ΣΤΕΡΕΑΣ ΕΛΛΑΔΟΣ ΑΥΤΟΤΕΛΕΣ ΓΡΑΦΕΙΟ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΠΕΡΙΟΥΣΙΑΣ ΕΥΒΟΙΑΣ</p>	<p>ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ ΚΑΘΟΡΙΣΜΟΣ ΓΡΑΜΜΩΝ - ΟΡΙΩΝ ΑΓΙΛΑΟΥ & ΠΑΡΑΛΙΑΣ</p>	<p>ΜΕΛΟΣ : ΜΙΛΑΣΣΑ - ΠΛΙΤΑ ΧΩΜΑ ΠΕ : ΧΥΚΡΟΣ ΠΕ : ΕΥΒΟΙΑΣ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ : ΣΤΕΡΕΑΣ ΕΛΛΑΔΟΣ & ΕΥΒΟΙΑΣ</p> <p>Ο ΣΥΝΤΑΚΤΗΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ</p> <p>ΜΠΑΛΑΣ ΑΝΤΩΝΗΣ ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ</p> <p>ΥΠΟΜΟΝΗ ΕΠΙΘΕΤΗΣ ΚΑΥΟΡΕΜΟΥ ΟΡΙΩΝ ΑΓΙΛΑΟΥ & ΠΑΡΑΛΙΑΣ</p> <p>δωκεν γράψιν : οροσημειωτική Αναφορά πληρη γράψιν : οροσημειωτική Αναφορά πληρ γράψιν : οροσημειωτική Αναφορά</p> <p>«ο παρών Τοπογραφικό Διαγράμματον συντάχθηκε την από 09.03.2016 έλευση της Επιτροπής καθολικής κρίσεως ορίων Αγιάλου & Παράλιας, σύμφωνα από συντηρητικής του Κοσμήτορος (Ε.Γ.Σ.Α. 87)</p>	<p>Η ΕΠΙΤΡΟΗ</p> <p>ΤΑ ΜΕΛΗ</p> <p>1. ΑΡΧΗΓΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΠΑΡΑΡΤΗΡΑΣ ΔΕΥΤΕΡΗΣ</p> <p>2. ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΤΗΣ ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΤΙΜΟΚΑΤΗΓΟΡΙΑ Π.Α.Σ.Π.Ο.Σ.Ε.</p> <p>3. ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΤΗΣ ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΤΙΜΟΚΑΤΗΓΟΡΙΑ Π.Α.Σ.Π.Ο.Σ.Ε.</p> <p>4. ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΤΗΣ ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΤΙΜΟΚΑΤΗΓΟΡΙΑ Π.Α.Σ.Π.Ο.Σ.Ε.</p>	<p>Η ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΤΗΣ ΤΑ ΜΕΛΗ</p> <p>1. ΑΡΧΗΓΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΠΑΡΑΡΤΗΡΑΣ ΔΕΥΤΕΡΗΣ</p> <p>2. ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΤΗΣ ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΤΙΜΟΚΑΤΗΓΟΡΙΑ Π.Α.Σ.Π.Ο.Σ.Ε.</p> <p>3. ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΤΗΣ ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΤΙΜΟΚΑΤΗΓΟΡΙΑ Π.Α.Σ.Π.Ο.Σ.Ε.</p> <p>4. ΠΡΟΫΠΟΛΟΓΙΣΤΗΣ ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΩΝ ΜΗΧΑΝΙΚΩΝ ΤΙΜΟΚΑΤΗΓΟΡΙΑ Π.Α.Σ.Π.Ο.Σ.Ε.</p>
---	---	--	---	---

[illegible][illegible]





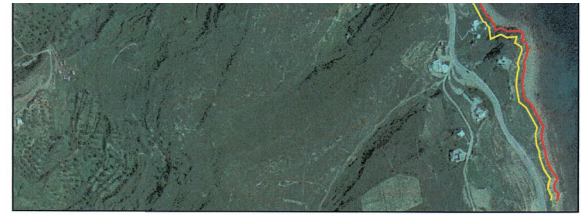
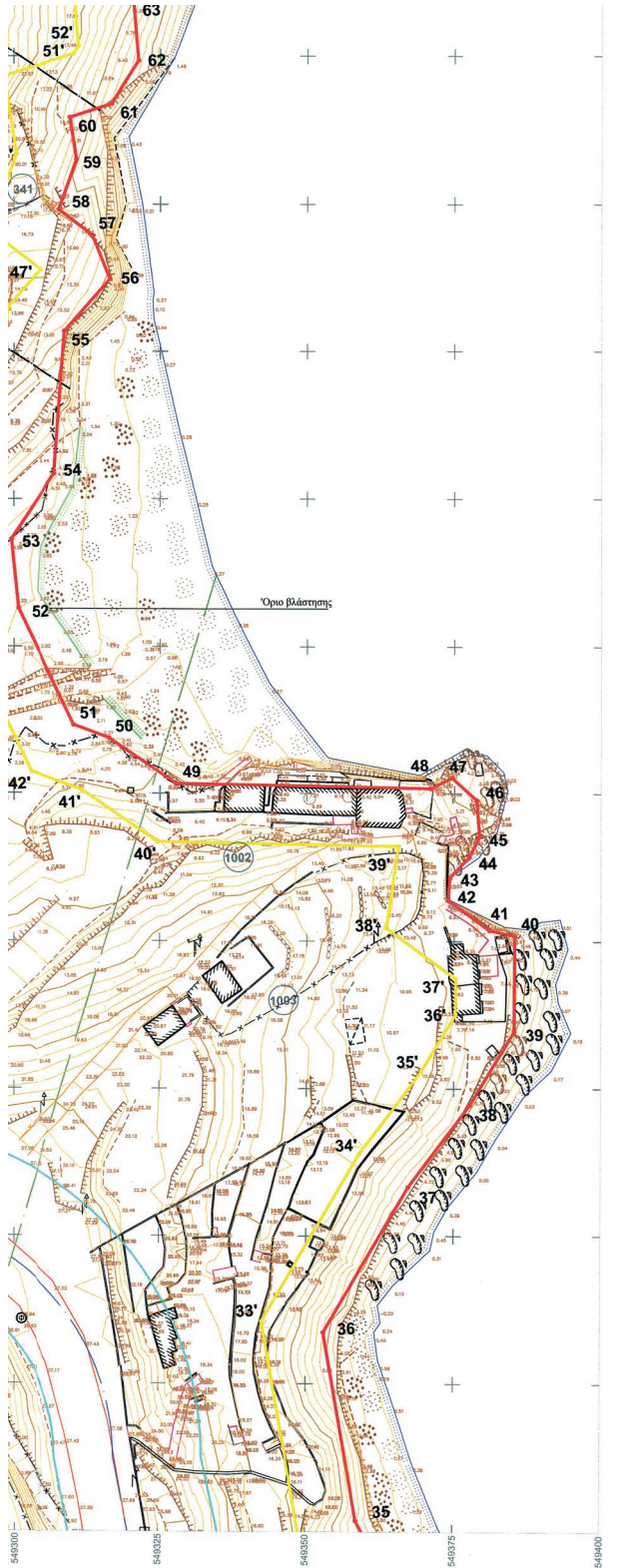
ΚΤΗΜΑΤΟΛΟΓΙΚΟΣ ΠΙΝΑΚΑΣ		ΚΤΗΜΑΤΟΛΟΓΙΚΟΣ ΠΙΝΑΚΑΣ	
Αρ. Κτημ.	Φερόμενος Ιδιοκτήτης	Αρ. Κτημ.	Φερόμενος Ιδιοκτήτης
319	ΣΤΕΦΑΝΙΔΗΣ ΣΤΕΦΑΝΟΣ	341	ΚΟΥΤΣΟΥΠΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ - ΕΜΜΑΝΟΥΗΛ
320	ΣΤΕΦΑΝΙΔΗΣ ΣΤΕΦΑΝΟΣ - ΠΟΛΥΒΙΟΣ	342	ΚΟΥΤΣΟΥΠΗΣ ΣΤΑΜΑΤΙΟΣ - ΕΜΜΑΝΟΥΗΛ
321	ΧΙΩΤΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ - ΙΩΑΝΝΗΣ	343	ΛΑΜΠΡΟΥ ΚΑΝΕΛΛΙΟ & ΦΙΛΩΝΗΣ ΘΕΟΔΩΡΟΣ
322	ΣΤΕΦΑΝΙΔΗΣ ΣΤΕΦΑΝΟΣ - ΠΟΛΥΒΙΟΣ	344	ΦΩΡΑΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ - ΓΕΩΡΓΙΟΣ
323	ΧΙΩΤΗΣ ΚΩΝ/ΝΟΣ - ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ	264	ΣΑΧΛΗ ΑΜΕΡΙΣΙΑ - ΚΩΝ/ΝΟΣ
324	ΧΙΩΤΗΣ ΚΩΝ/ΝΟΣ - ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ	264Α	ΣΑΧΛΗ ΑΜΕΡΙΣΙΑ - ΚΩΝ/ΝΟΣ
325	ΚΟΥΤΣΟΥΠΗΣ ΑΓΑΘΟΚΛΗΣ - ΙΩΑΝΝΗΣ	264Β	ΜΑΥΡΙΚΟΣ ΚΩΝ/ΝΟΣ - ΚΩΝ/ΝΟΣ
326	ΚΟΥΤΣΟΥΠΗΣ ΑΓΑΘΟΚΛΗΣ - ΙΩΑΝΝΗΣ	265	ΑΥΛΩΝΙΤΗΣ ΑΧΙΛΛΕΑΣ
327	ΚΑΝΑ ΜΑΡΙΑ - ΠΑΝΤΕΛΗΣ	266	ΠΑΠΑΙΩΑΝΝΟΥ
328	ΦΡΑΓΚΟΥΛΗΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ - ΕΜΜΑΝΟΥΗΛ	267	ΜΠΑΜΠΑΚΑΡΗΣ ΕΜΑΝΟΥΗΛ
329	ΚΟΥΤΣΟΥΠΗΣ ΙΩΑΝΝΗΣ - ΓΕΩΡΓΙΟΣ	268	ΜΑΛΑΜΑΤΙΝΗΣ
330	ΚΟΥΤΣΟΥΠΗΣ ΙΩΑΝΝΗΣ - ΓΕΩΡΓΙΟΣ	269	ΜΑΛΑΜΑΤΙΝΗΣ
331	ΚΑΛΗΜΕΡΗ ΚΑΛΛΙΟΠΗ	270	ΜΑΛΑΜΑΤΙΝΗΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ
332	ΚΑΛΗΜΕΡΗ ΚΑΛΛΙΟΠΗ	271	ΜΑΛΑΜΑΤΙΝΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ
333	ΡΙΖΟΥ ΕΛΕΝΗ - ΚΩΝ/ΝΟΣ	272	ΜΑΛΑΜΑΤΙΝΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ
334	ΒΟΥΡΛΙΩΤΗΣ ΕΜΜΑΝΟΥΗΛ - ΝΙΚΟΛΑΟΣ	273	ΜΑΥΡΙΚΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ - ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ
335	ΒΟΥΡΛΙΩΤΗΣ ΕΜΜΑΝΟΥΗΛ - ΝΙΚΟΛΑΟΣ	274	ΜΑΥΡΙΚΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ - ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ
336	ΕΛΕΝΗ ΚΩΝ/ΝΟΣ - ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ	275	ΜΑΥΡΙΚΟΥ ΑΦΟΙ
337	ΕΛΕΝΗ ΚΩΝ/ΝΟΣ - ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ	1001	Αγνώστος
338	ΒΟΥΡΛΙΩΤΗΣ ΕΜΜΑΝΟΥΗΛ - ΝΙΚΟΛΑΟΣ	1002	ΤΣΑΛΑΠΑΤΑΝΗΣ
339	ΛΑΧΑΝΑΣ	1003	ΞΑΝΘΟΥΛΗΣ ΕΜΜΑΝΟΥΗΛ
340	ΚΑΤΣΑΡΕΛΙΑΣ ΘΕΟΔΩΡΟΣ - ΙΩΑΝΝΗΣ		

ΥΠΟΜΝΗΜΑ ΣΥΜΒΟΛΩΝ			
	Γραμμή Αιγαίου		Υψομετρική αστερίδα
	Γραμμή Παράλιας		Συρματόπλεγμα
	Γραμμή Παλαιού Αιγαίου		Τοίχος αντιστήριξης
	Ακτογραμμή		Δρόμος
	Όριο απαλλοτρίωσης		Κύρια Ισοϋψής
	Όριο βλάστησης		Δευτερεύουσα Ισοϋψής
	Ταχυμετρικό σημείο		Φράδι πρηνούς
	Τριγωνομετρικό σημείο		Πόδι πρηνούς
			Κτίσμα
			Ξερόλιθο
			Αμμόδες ακτή
			Αμμοχαλκώδες έδαφος
			Βραχώδης ακτή
			Κολώνα ΔΕΗ
			Πινάκωδα

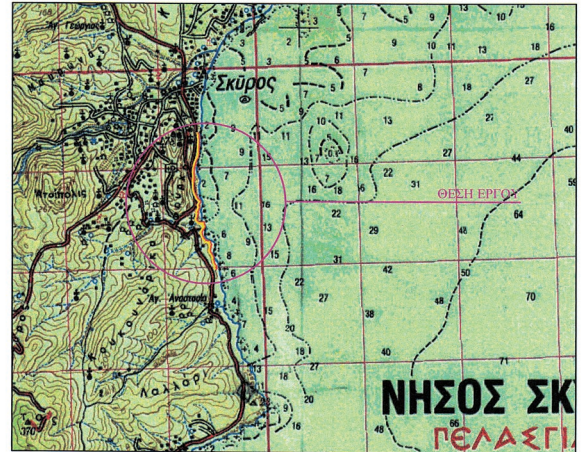
ΟΡΘΟΦΩΤΟΧΑΡΤΗΣ ΠΕΡΙΟΧΗΣ ΚΥΜΑΚΑΣ 1:10.000
ΚΤΗΜΑΤΟΛΟΓΙΟ Α.Ε. - ΦΩΤΟΛΗΨΙΑ 2008







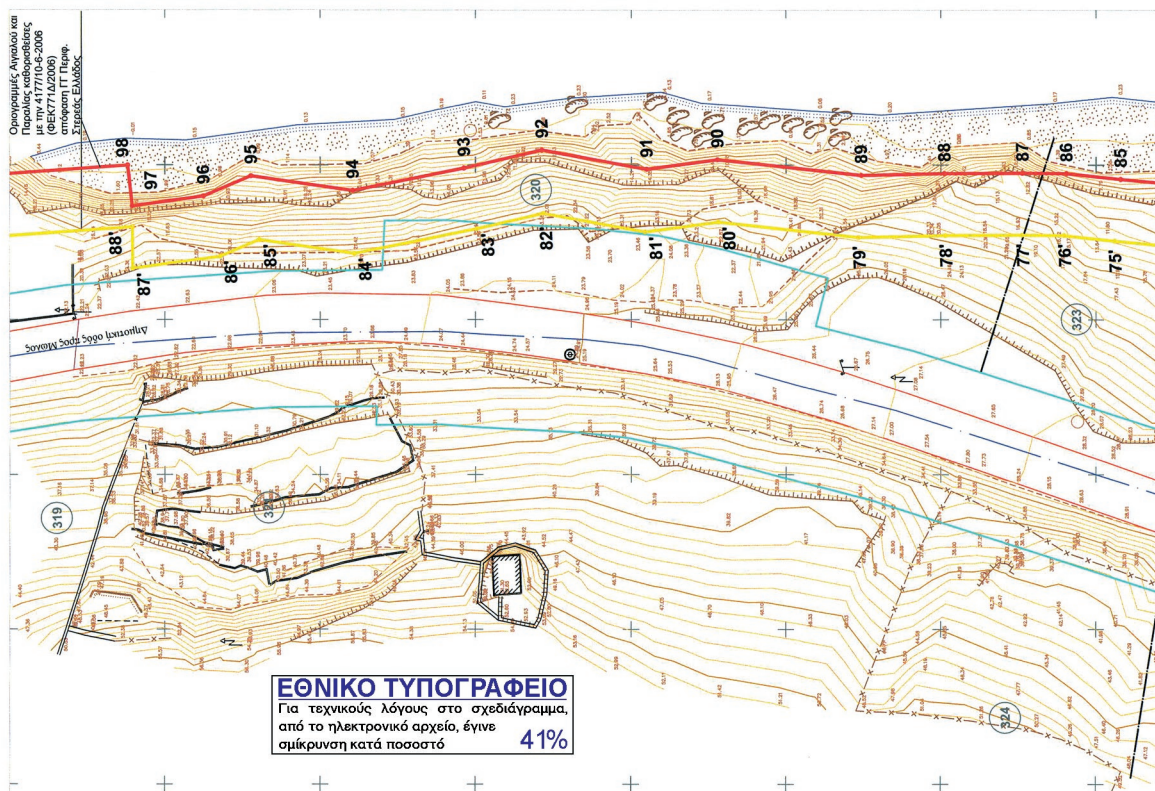
ΑΠΟΣΠΑΣΜΑ ΧΑΡΤΗ ΓΥΣ (ΚΛΙΜΑΚΑΣ 1:50.000)

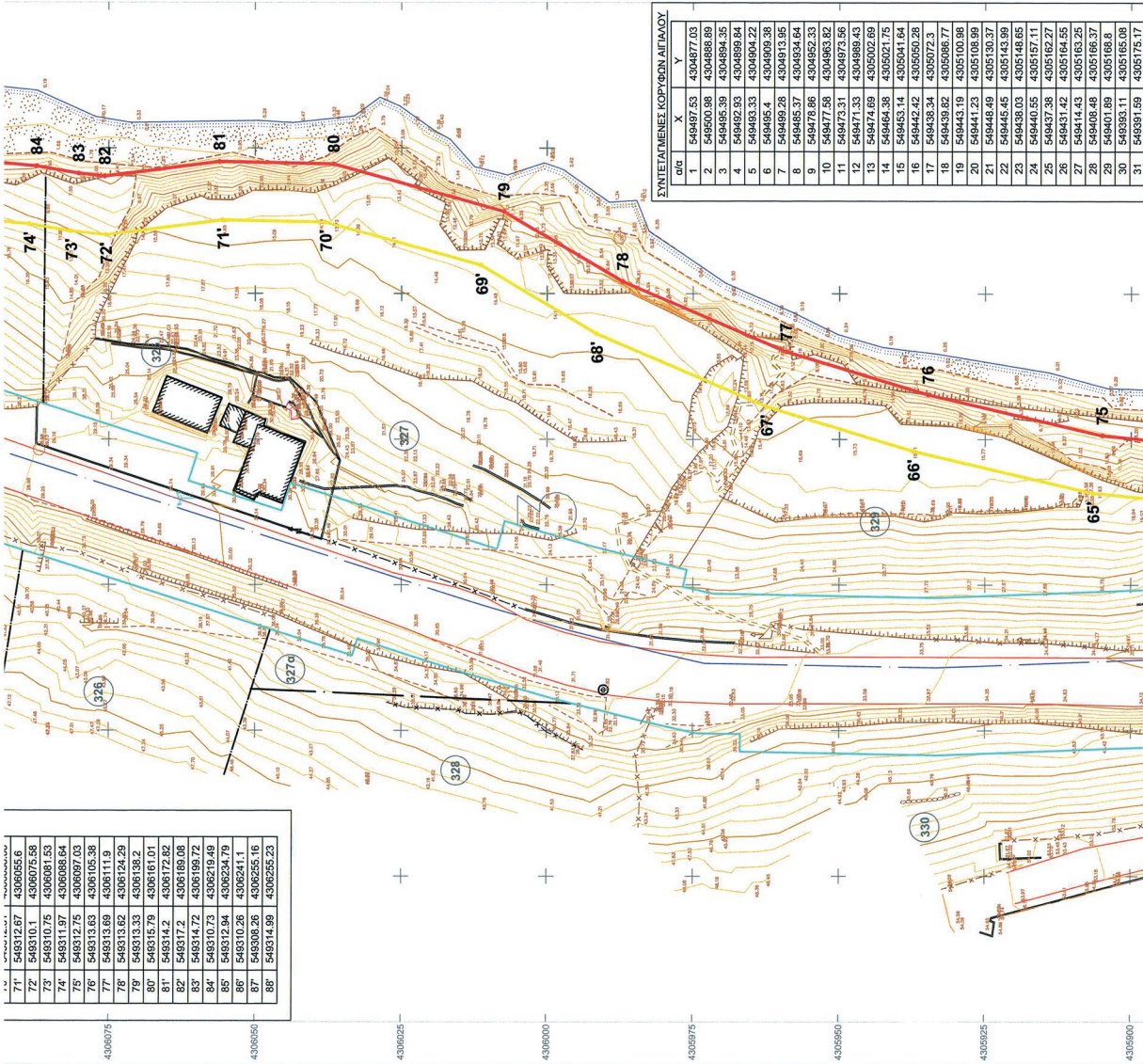
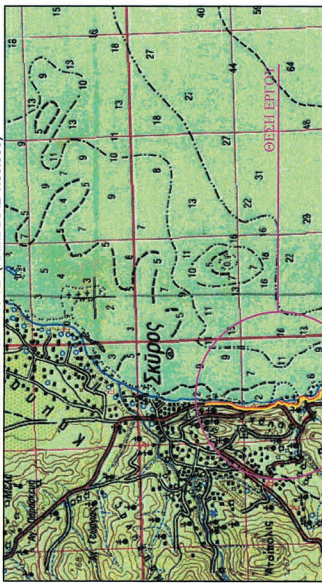


ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΠΕΡΙΟΥΣΙΑΣ ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ-ΣΤΕΡΕΑΣ ΕΛΛΑΔΟΣ ΑΥΤΟΤΕΛΕΣ ΓΡΑΦΕΙΟ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΠΕΡΙΟΥΣΙΑΣ ΕΥΒΟΙΑΣ ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ ΚΑΘΟΡΙΣΜΟΣ ΓΡΑΜΜΩΝ - ΟΡΙΩΝ ΑΙΓΙΑΛΟΥ & ΠΑΡΑΛΙΑΣ	
ΠΕΡΙΟΧΗ : ΜΠΑΣΣΑΛΕ - ΠΑΠΠΑ ΧΟΥΜΑ ΔΗΜΟΣ : ΣΚΥΡΟΥ Π.Ε. : ΕΥΒΟΙΑΣ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ : ΣΤΕΡΕΑΣ ΕΛΛΑΔΟΣ & ΕΥΒΟΙΑΣ	
Ο ΣΥΝΤΑΚΤΗΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΜΠΑΛΑΣ ΑΝΤΩΝΙΟΣ ΔΙΠΛ. ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧ./ ΠΑΝΕΠΙΣΤΗΜΙΟ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ & ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΜΕΛΟΣ Τ.Ε.Ε. ΑΡΙΘΜΟΣ ΜΗΤΡΩ ΑΛΙΒΕΡΙ ΕΥΒΟΙΑΣ - ΤΗΛ.: 22330 240 ΚΙΝ.: 67741 44031 ΑΦΜ 124286401 - Δ.Ο.Υ. ΚΥ	ΣΦΡΑΓΙΔΑ - ΥΠΟΓΡΑΦΗ
ΥΠΟΜΝΗΜΑ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ ΚΑΘΟΡΙΣΜΟΥ ΟΡΙΩΝ ΑΙΓΙΑΛΟΥ & ΠΑΡΑΛΙΑΣ κόκκινη γραμμή : οριογραμμή Αιγαίου κίτρινη γραμμή : οριογραμμή Αιγαίου μπλε γραμμή : οριογραμμή Αιγαίου Τό παρόν Τοπογραφικό Διαγράμμα συνοδεύει την από 09.03.2016 έκδοση της Επιτροπής καθορισμού ορίων Αιγαίου & Παράλιας. Οι κορυφογραμμές εξορράχων όπως σημειώνονται στο Διαγράμμα από συντεταγμένες του Κρατικού Δικτύου (Ε.Γ.Σ.Α.'87)	ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ ΣΚΥΡΟΣ 09.03.2016 Η ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗ ΤΗΣ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗΣ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗΣ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΠΕΡΙΟΥΣΙΑΣ α α ΓΚΑΛΦΑ ΑΘΑΝΑΣΙΑ
Η ΕΠΙΤΡΟΠΗ Η ΠΡΕΣΒΥΤΗ ΓΚΑΛΦΑ ΑΘΑΝΑΣΙΑ ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ Π.Δ.Π.Θ.Σ.Ε. ΤΑ ΜΕΛΗ 1. ΑΡΓΥΡΗΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ ΔΙΠΛΩΜΑΤΗΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ 2. ΠΡΟΚΑΚΗΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ ΤΟΠΟΓΡΑΦΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΤΗΜΑΤΟΣ Π.Δ.Π.Θ.Σ.Ε. 3. ΚΑΡΑΒΑ ΤΡΙΑΝΤΑΦΥΛΙΑ ΠΡΟΪΣΤΑΜΕΝΗ ΥΠΗΡΕΣΙΑΣ ΔΟΜΗΣΗΣ Δ.Κ.Υ.Μ.Η.Σ - ΛΑΛΙΒΕΡΙΟΥ	ΤΡΙΓΩΝΟΜΕΤΡΙΚΗ ΕΞΑΡΤΗΣΗ : ΚΡΑΤΙΚΟ ΤΡΙΓΩΝΟΜΕΤΡΙΚΟ ΔΙΚΤΥΟ ΥΨΟΜΕΤΡΙΚΗ ΑΦΕΤΗΡΙΑ : ΜΕΣΗ ΣΤΑΘΜΗ ΘΑΛΑΣΣΑΣ ΜΕΘΟΔΟΣ ΑΠΟΤΥΠΩΣΗΣ : ΤΑΧΥΜΕΤΡΙΚΗ ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΑΠΟΤΥΠΩΣΗΣ : 09-2015 ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΣΥΝΤΑΞΗΣ : 09-2015 ΚΛΙΜΑΚΑ 1 : 500 ΔΙΑΝΟΜΗ ΠΙΝΑΚΙΔΩΝ 3 2 1

ΚΤΗΜΑΤΟΛΟΓΙΚΟΣ ΠΙΝΑΚΑΣ		ΚΤΗΜΑΤΟΛΟΓΙΚΟΣ ΠΙΝΑΚΑΣ	
Αρ. Κτημ.	Φορέματος ιδιοκτήτης	Αρ. Κτημ.	Φορέματος ιδιοκτήτης
319	ΣΤΕΦΑΝΙΔΗΣ ΣΤΕΦΑΝΟΣ	341	ΚΟΥΤΣΟΥΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ - ΕΜΜΑΝΟΥΗΛ
320	ΣΤΕΦΑΝΙΔΗΣ ΣΤΕΦΑΝΟΣ - ΠΑΥΛΙΝΟΣ	342	ΚΟΥΤΣΟΥΗΣ ΣΤΑΜΑΤΟΣ - ΕΜΜΑΝΟΥΗΛ
321	ΧΙΩΤΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ - ΙΩΑΝΝΗΣ	343	ΛΑΜΠΡΟΥ ΚΑΝΕΛΛΗΣ & ΘΩΤΙΟΥΣ ΕΛΛΑΔΟΣ
322	ΣΤΕΦΑΝΙΔΗΣ ΣΤΕΦΑΝΟΣ - ΠΑΥΛΙΝΟΣ	344	ΦΟΡΑΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ - ΓΕΩΡΓΙΟΣ
323	ΧΙΩΤΗΣ ΚΩΝ/ΝΟΣ - ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ	364	ΣΑΧΑΝ ΑΜΕΡΛΙΑ - ΚΩΝ/ΝΟΣ
324	ΧΙΩΤΗΣ ΚΩΝ/ΝΟΣ - ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ	364Α	ΣΑΧΑΝ ΑΜΕΡΛΙΑ - ΚΩΝ/ΝΟΣ
325	ΚΟΥΤΣΟΥΗΣ ΑΓΑΘΟΛΑΗΣ - ΙΩΑΝΝΗΣ	264Β	ΜΑΥΡΙΚΟΣ ΚΩΝ/ΝΟΣ - ΚΩΝ/ΝΟΣ
326	ΚΟΥΤΣΟΥΗΣ ΑΓΑΘΟΛΑΗΣ - ΙΩΑΝΝΗΣ	265	ΑΛΑΓΚΙΤΗΣ ΑΠΟΛΛΩΣ
327	ΚΑΝΑ ΜΑΡΙΑ - ΠΑΝΤΕΛΗΣ	266	ΠΑΤΙΔΑΔΑΝΟΥ
328	ΦΡΑΓΚΟΥΛΗΣ ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ - ΕΜΜΑΝΟΥΗΛ	267	ΜΠΑΤΣΙΔΑΡΗΣ ΕΜΜΑΝΟΥΗΛ
329	ΚΟΥΤΣΟΥΗΣ ΙΩΑΝΝΗΣ - ΓΕΩΡΓΙΟΣ	268	ΜΑΛΑΜΑΤΙΝΗΣ
330	ΚΟΥΤΣΟΥΗΣ ΙΩΑΝΝΗΣ - ΓΕΩΡΓΙΟΣ	269	ΜΑΛΑΜΑΤΙΝΗΣ
331	ΚΑΛΗΜΕΡΗ ΚΑΛΟΠΗ	270	ΜΑΛΑΜΑΤΙΝΗΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ
332	ΚΑΛΗΜΕΡΗ ΚΑΛΟΠΗ	271	ΜΑΛΑΜΑΤΙΝΗΣ ΝΙΚΟΛΑΟΣ
333	ΡΙΣΟΥ ΕΛΕΝΗ - ΚΩΝ/ΝΟΣ	272	ΜΑΛΑΜΑΤΙΝΗΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ
334	ΒΟΥΡΛΙΔΗΣ ΕΜΜΑΝΟΥΗΛ - ΝΙΚΟΛΑΟΣ	273	ΜΑΥΡΙΚΟΣ ΓΕΩΡΓΙΟΣ - ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ
335	ΒΟΥΡΛΙΔΗΣ ΕΜΜΑΝΟΥΗΛ - ΝΙΚΟΛΑΟΣ	274	ΜΑΥΡΙΚΟΣ ΠΑΥΛΟΣ - ΕΜΜΑΝΟΥΗΛ
336	ΕΛΕΝΗ ΚΩΝ/ΝΟΣ - ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ	275	ΜΑΥΡΙΚΟΥ ΑΔΩΙ
337	ΕΛΕΝΗ ΚΩΝ/ΝΟΣ - ΔΗΜΗΤΡΙΟΣ	1001	Δημόσιος
338	ΒΟΥΡΛΙΔΗΣ ΕΜΜΑΝΟΥΗΛ - ΝΙΚΟΛΑΟΣ	1002	ΒΟΥΡΛΙΔΗΣ ΕΜΜΑΝΟΥΗΛ
339	ΛΑΥΡΑΣ	1003	ΞΑΝΘΟΥΣ ΕΜΜΑΝΟΥΗΛ
340	ΚΑΤΣΑΡΕΛΑΣ ΘΕΟΔΩΡΟΣ - ΙΩΑΝΝΗΣ		

ΥΠΟΜΝΗΜΑ ΣΥΜΒΟΛΩΝ	
	Γερμανία Αιγάιο
	Γερμανία Παράλιος
	Γερμανία Παλιού Αιγαίου
	Αντιπροσώπ
	Όριο απαλλοτριωτικής
	Όριο βλάστησης
	Τοπογραφικό σημείο
	Τριγωνομετρικό σημείο
	
	Υπερμετρική οριζογία
	Συμμετρική οριζογία
	Τελεία οριζογία
	Δρόμος
	Κόρσο οριζογία
	Διαμετρική οριζογία
	Φυλάκ οριζογία
	Πύλη οριζογία
	
	
	Κίονας
	Επιτομή
	Αιχμή (απ)
	Αιχμή (απ)
	Αιχμή (απ)
	Αιχμή (απ)
	Αιχμή (απ)
	Αιχμή (απ)
	Αιχμή (απ)
	Αιχμή (απ)
	Αιχμή (απ)
	Αιχμή (απ)
	Αιχμή (απ)
	Αιχμή (απ)
	Αιχμή (απ)
	Αιχμή (απ)
	Αιχμή (απ)
	Αιχμή (απ)
	Αιχμή (απ)
	Αιχμή (απ)

[illegible]

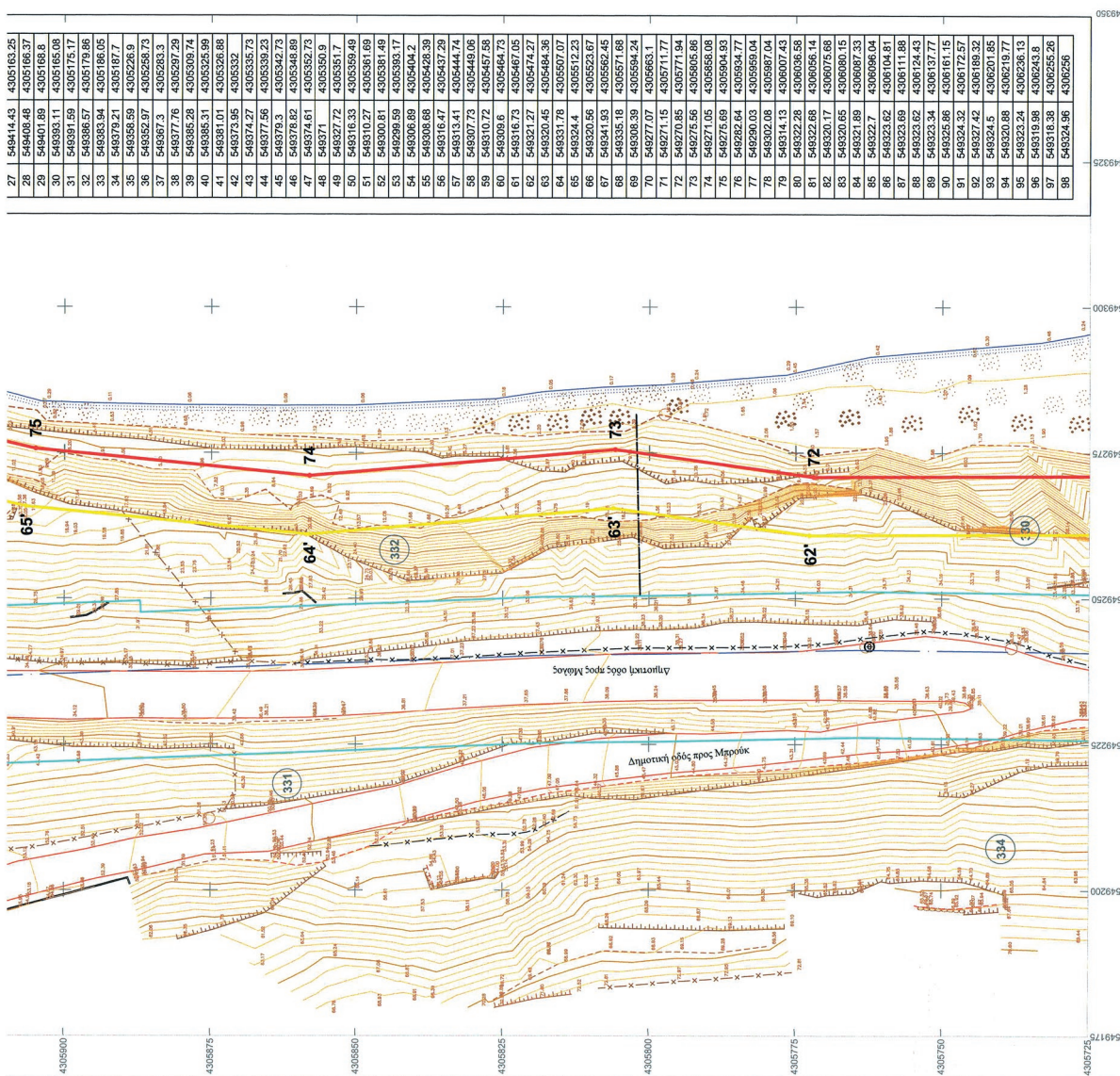


ΣΥΝΤΕΤΑΜΕΝΕΣ ΚΟΡΥΦΕΣ ΑΠΛΑΝΟΥ		
Α/Α	X	Y
1	549407.53	4304877.03
2	549500.38	4304886.89
3	549495.39	4304894.35
4	549492.33	4304899.84
5	549493.33	4304904.22
6	549495.4	4304909.38
7	549499.28	4304913.95
8	549495.37	4304934.64
9	549478.86	4304952.33
10	549477.58	4304963.82
11	549473.31	4304973.56
12	549471.33	4304989.43
13	549474.69	4305002.69
14	549464.38	4305021.75
15	549463.14	4305041.64
16	549442.42	4305050.28
17	549438.34	4305072.3
18	549439.82	4305086.77
19	549443.19	4305100.98
20	549441.23	4305105.99
21	549448.49	4305130.37
22	549445.45	4305143.99
23	549438.03	4305146.65
24	549437.38	4305157.11
25	549437.38	4305162.27
26	549431.42	4305164.55
27	549414.43	4305163.25
28	549408.48	4305166.37
29	549401.89	4305168.8
30	549393.11	4305165.08
31	549391.59	4305175.17

Α/Α	ΥΨΟΣ ΠΕΔΙΝΟΤΗΤΑΣ	ΥΨΟΣ ΚΟΡΥΦΗΣ
71	549312.67	4306055.6
72	549310.1	4306075.58
73	549310.75	4306081.53
74	549311.97	4306086.64
75	549312.75	4306097.03
76	549313.63	4306105.38
77	549313.69	4306111.9
78	549313.62	4306124.29
79	549313.33	4306138.2
80	549315.79	4306161.01
81	549314.2	4306172.82
82	549317.2	4306188.08
83	549314.72	4306198.72
84	549310.73	4306219.49
85	549312.84	4306234.79
86	549310.26	4306241.1
87	549308.26	4306255.16
88	549314.89	4306255.23



<p>ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΠΕΡΙΟΥΣΙΑΣ ΕΛΛΑΔΟΣ ΑΤΤΟΛΕΙΑ ΓΡΑΦΕΙΟ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΠΕΡΙΟΥΣΙΑΣ ΕΥΒΟΙΑΣ</p> <p>ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΔΙΑΓΡΑΜΜΑ</p> <p>ΚΑΘΟΡΙΣΜΟΣ ΓΡΑΜΜΩΝ - ΟΡΙΩΝ ΛΙΜΑΝΙΟΥ & ΠΑΡΑΛΙΑΣ</p> <p>ΠΕΡΙΟΧΗ : ΜΥΤΙΛΑΕΕ - ΠΟΤΑΜΙ ΧΟΥΜΑ ΔΗΜΟΣ : ΣΥΚΟΥΡΙ Π.Ε. : ΕΥΒΟΙΑΣ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑ : ΣΤΕΡΕΑΣ ΕΛΛΑΔΟΣ & ΕΥΒΟΙΑΣ</p> <p>Ο ΣΥΓΓΡΑΜΜΑΤΗΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ</p> <p>ΜΥΤΙΛΑΕΣ ΑΝΤΩΝΗΣ ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ</p> <p>ΣΤΑΘΙΟΝΑ - ΥΠΟΓΡΑΦΗ</p> <p>ΜΥΤΙΛΑΕΣ ΑΝΤΩΝΙΟΣ ΔΙΠΛ. ΠΟΛΙΤΙΚΟΣ ΜΗΧΑΝΙΚΟΣ ΠΛΗΡΟΦΟΡΙΟ ΤΕΧΝΟΛΟΓΙΑΣ & ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΒΟΛΑΓΕΡΕΣ ΜΕΛΟΣ ΤΗΣ ΕΠΙΤΡΟΠΗΣ ΜΗΤΡΟΥΧΟΥ 950203 ΑΔΜΗΕ ΕΠΕΛΑΔΕΣ ΕΡΜ. 22230 24016 - 81489 ΑΔΜΗ 1242365401 - Δ.Δ.Υ. ΚΥΜΗΣ</p> <p>ΣΥΝΤΑΚΤΙΚΗ ΜΗΧΑΝΙΚΗ</p>	<p>ΕΚΦΡΟΣ 09.05.2016</p> <p>ΕΛΛΗΝΙΚΗ ΔΗΜΟΚΡΑΤΙΑ ΥΠΟΥΡΓΕΙΟ ΟΙΚΟΝΟΜΙΚΩΝ ΠΕΡΙΦΕΡΕΙΑΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΠΕΡΙΟΥΣΙΑΣ ΕΛΛΑΔΟΣ ΑΤΤΟΛΕΙΑ ΓΡΑΦΕΙΟ ΔΗΜΟΣΙΑΣ ΠΕΡΙΟΥΣΙΑΣ ΕΥΒΟΙΑΣ</p> <p>ΚΑΛΑΜΑ 1 : 500</p> <p>ΔΙΑΜΕΤΡΟΝ ΠΛΑΤΕΙΑΣ</p> <p>3 2 1</p>	<p>ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΗ ΕΞΗΓΗΣΗ: ΚΡΑΤΙΚΟ ΤΡΙΓΩΝΟΜΕΤΡΙΚΟ ΔΙΚΤΥΟ</p> <p>ΥΠΟΜΕΤΡΙΚΗ ΔΙΑΤΡΕΙΑ : ΜΕΣ ΣΤΑΘΜΗ ΘΑΛΑΣΣΑΣ</p> <p>ΜΕΘΩΔΟΣ ΑΠΟΤΥΠΩΣΗΣ : ΤΑΧΥΜΕΤΡΙΚΗ</p> <p>ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΑΠΟΤΥΠΩΣΗΣ : 09-2015</p> <p>ΗΜΕΡΟΜΗΝΙΑ ΣΥΝΤΑΞΗΣ : 09-2015</p>	<p>Η ΕΠΙΤΡΟΧΗ</p> <p>Η ΠΡΟΕΔΡΟΣ ΤΑ ΜΕΛΗ</p> <p>1. ΕΠΙΤΡΟΧΗ ΔΙΑΤΡΕΙΑΣ ΔΙΑΜΕΤΡΟΝ ΠΛΑΤΕΙΑΣ ΑΔΜΗΕΚΣΤΑΘΜΙΣΜΟΣ ΣΥΚΟΥΡΙ ΠΑΛ.Π.Ο.Σ.Ε.</p> <p>2. ΠΡΟΕΔΡΟΣ ΔΙΑΤΡΕΙΑΣ ΤΟΠΟΓΡΑΦΙΚΟ ΜΗΧΑΝΙΚΟ ΤΗΛΕΜΑΤΑ Π.Α.Π.Ο.Σ.Ε.</p> <p>3. ΓΡΑΦΕΙΑ ΤΡΑΝΣΦΕΡΩΝ ΠΡΟΕΔΡΟΣ ΔΙΑΜΕΤΡΟΝ ΠΛΑΤΕΙΑΣ ΑΔΜΗΕΚΣΤΑΘΜΙΣΜΟΣ ΣΥΚΟΥΡΙ ΠΑΛ.Π.Ο.Σ.Ε.</p>
---	--	--	--



Αριθμ. 726/58518

(2)

Κήρυξη ως αναδασωτέας έκτασης εμβαδού 178.343,00 τ.μ. στη θέση «Κοζλού» περιφέρειας Τοπικής Κοινότητας Περιβλέπτου Δήμου Ρήγα Φεραίου, Π.Ε. Μαγνησίας.

Ο ΓΕΝΙΚΟΣ ΓΡΑΜΜΑΤΕΑΣ
ΑΠΟΚΕΝΤΡΩΜΕΝΗΣ ΔΙΟΙΚΗΣΗΣ
ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ - ΣΤΕΡΕΑΣ ΕΛΛΑΔΑΣ

Έχοντας υπόψη:

1. Τις διατάξεις του Ν. 3200/1955 περί διοικητικής αποκεντρώσεως όπως τροποποιήθηκαν και συμπληρώθηκαν μεταγενέστερα με τις διατάξεις του Ν.δ. 532/1970.

2. Τις διατάξεις του άρθρου 117 παρ. 3 και άρθρου 24 παρ. 1 του Συντάγματος της Ελλάδος.

3. Τις διατάξεις του Ν. 998/1979 «Περί προστασίας Δασών κ.λπ.» και ειδικότερα:

- α) Του άρθρου 38 παρ. 1.
- β) Του άρθρου 41 παρ. 1 και 3.

4. Τις υπ' αριθμ.:

- α) 160417/1180/8-7-1980 και
- β) 182447/3049/24-9-1980 διαταγές του Υπουργείου Γεωργίας, σχετικές με την κήρυξη εκτάσεων ως αναδασωτέων.

5. Τις διατάξεις του Ν. 3852/4-6-2010 (ΦΕΚ 87/7-6-2010 τ. Α') «Νέα Αρχιτεκτονική της Αυτοδιοίκησης και της Αποκεντρωμένης Διοίκησης - Πρόγραμμα Καλλικράτης».

6. Τις διατάξεις του Π.δ. 138/23-12-2010 (ΦΕΚ 231/27-12-2010 τ. Α') «Οργανισμός Αποκεντρωμένης Διοίκησης Θεσσαλίας - Στερεάς Ελλάδας».

7. Την υπ' αριθμ. 1669/33104/31-3-2011 (ΦΕΚ 648/τ. Β'/19-4-2011) απόφαση της Γενικής Γραμματέως Αποκεντρωμένης Διοίκησης Θεσσαλίας-Στερεάς Ελλάδας περί μεταβίβασης δικαιώματος υπογραφής στους Προϊστάμενους Δ/νσεων.

8. Την υπ' αριθμ. 1545/55985/1-4-2016 πρόταση του Δασαρχείου Βόλου, με την οποία προτείνεται η κήρυξη ως αναδασωτέας της αναφερόμενης στο θέμα έκτασης, αποφασίζουμε:

Κηρύσσουμε ως αναδασωτέα δημόσια Δασική έκταση, εμβαδού εκατόν εβδομήντα οκτώ χιλιάδων τριακοσίων σαράντα τριών τετραγωνικών μέτρων (178.343,00 τ.μ.). Η έκταση αυτή, που καταστράφηκε από πυρκαγιά στις 26 Αυγούστου 2015, βρίσκεται στη θέση «Κοζλού» περιφέρειας Τοπικής Κοινότητας Περιβλέπτου του Δήμου Ρήγα Φεραίου, απεικονίζεται με στοιχεία Ε[Α, Β, Γ, Δ, Ε, Ζ, Η, Θ, Ι, Κ, Λ, Μ, Ν, Ξ, Α]=178.343,00 τ.μ., στο προσαρτημένο στην παρούσα απόφαση μας διάγραμμα, κλίμακας 1:8000, το οποίο αποτελεί αναπόσπαστο μέρος αυτής και έχει όρια:

Ανατολικά: Γεωργικής μορφής έκταση (καλλιεργούμενη αροτριά).

Δυτικά: Δασικής μορφής έκταση.

Βόρεια: Δασικής μορφής έκταση.

Νότια: Δασικής μορφής έκταση.

Σκοπός της κήρυξης της ανωτέρω έκτασης ως αναδασωτέας, είναι η προστασία της, η διατήρηση του δασικού χαρακτήρα αυτής, ο αποκλεισμός διάθεσης της για άλλη χρήση και η αποκατάσταση με φυσική αναγέννηση της καταστραφείσας στις 26 Αυγούστου 2015 από πυρκαϊά, αραιός δασικής βλάστησης πρίνου θαμνώδους μορφής με ποσοστό συγκόμωσης 20 - 25%.

Η απόφαση αυτή να δημοσιευθεί στην Εφημερίδα της Κυβερνήσεως.

Βόλος, 11 Απριλίου 2016

Με εντολή Γενικού Γραμματέα

Αποκεντρωμένης Διοίκησης

Η Προϊσταμένη Δ/νσης Δασών Μαγνησίας
ΕΛΕΝΗ ΔΗΜΗΤΡΑΚΟΠΟΥΛΟΥ-ΜΠΙΛΛΙΟΥ

ΑΠΟΚΕΝΤΡΩΜΕΝΗ ΔΙΟΙΚΗΣΗ
ΘΕΣΣΑΛΙΑΣ-ΣΤΕΡΕΑΣ ΕΛΛΑΔΑΣ
ΓΕΝΙΚΗ Δ/ΝΣΗ ΔΑΣΩΝ ΚΑΙ
ΑΓΡΟΤΙΚΩΝ ΥΠΟΘΕΣΕΩΝ
ΔΑΣΑΡΧΕΙΟ ΒΟΛΟΥ

ΔΗΜΟΣ: ΡΗΓΑ ΦΕΡΑΙΟΥ
ΤΟΠ. ΚΟΙΝΟΤΗΤΑ: ΠΕΡΙΒΛΕΠΤΟ
ΘΕΣΗ: "Κοζλού"

Ανήκει στην αριθμ. 726/58518 απόφαση
της Δ/σεως Δασών Ν. Μαγνησίας

ΣΧΕΔΙΑΓΡΑΜΜΑ

εκτάσεως που κήκε στις 26 Αυγούστου 2015

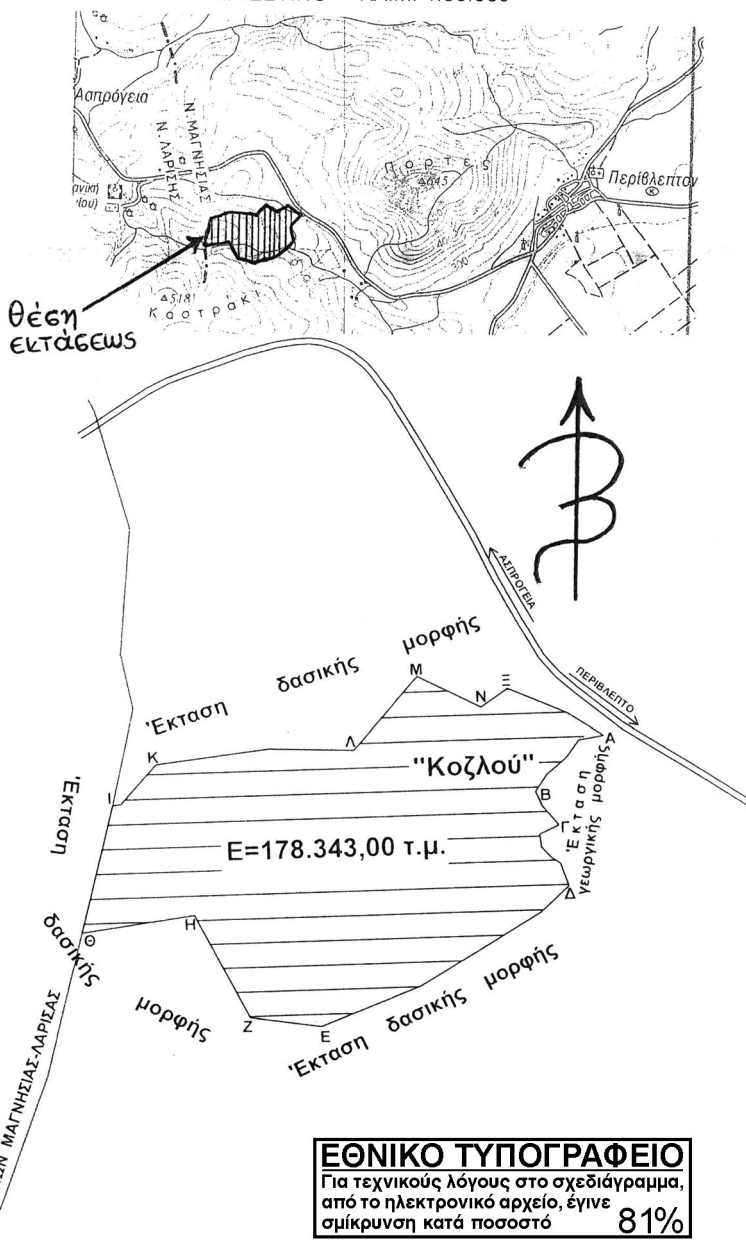
Κλίμακα 1: 8.000

ΕΜΒΑΔΟΝ: 178.343,00 τ.μ.

ΧΑΡΤΗΣ ΠΡΟΣΑΝΑΤΟΛΙΣΜΟΥ

ΦΥΛΛΟ: ΒΕΛΕΣΤΙΝΟ ΚΛΙΜ. 1:50.000

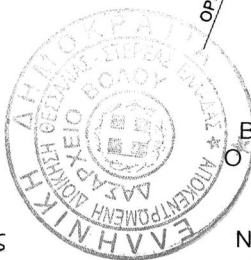
ΚΟΡΥΦΕΣ	ΣΥΝΗΜΕΣ ΚΟΡΥΦΩΝ	
A/A	X	Y
A	384613.00	4351497.00
1	384580.00	4351492.00
2	384562.92	4351469.32
3	384537.75	4351448.91
B	384522.78	4351427.21
5	384530.99	4351408.08
Γ	384551.45	4351383.34
7	384526.36	4351372.11
8	384528.09	4351355.26
9	384540.45	4351341.21
10	384551.58	4351333.63
Δ	384561.31	4351304.49
12	384524.43	4351271.09
13	384365.65	4351178.94
E	384237.00	4351131.00
Z	384146.00	4351145.00
H	384078.44	4351280.63
Θ	383934.17	4351262.36
I	383978.84	4351425.77
19	383989.00	4351427.00
K	384035.00	4351477.00
21	384181.00	4351493.00
Λ	384291.00	4351488.00
M	384376.00	4351580.00
N	384456.00	4351538.00
Ξ	384491.00	4351561.00
26	384566.00	4351528.00
A	384613.00	4351497.00



ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ
Για τεχνικούς λόγους στο σχεδιάγραμμα,
από το ηλεκτρονικό αρχείο, έγινε
σμίκρυνση κατά ποσοστό **81%**

Βόλος 29-3-2016
Ο Συντάκτης

Ιωάννης Κουτσούκος
Δασολόγος



ΘΕΩΡΗΘΗΚΕ
Βόλος 1-4-2016
Ο Δασάρχης Βόλου

Νικόλαος Ντίτορας
Δρ. Δασολόγος

ΕΓΚΡΙΝΕΤΑΙ
Βόλος 11-04-2016
ΕΛΓΑΔΘ.-ΣΤ.Ε
Η Γενική Δ/ση
Δασών Μαγνησίας

Δρ. Δημήτρης Καρακούλου-Μπίλλιου
Δασολόγος



* 0 4 0 0 1 1 5 0 9 0 5 1 6 0 0 1 6 *

ΑΠΟ ΤΟ ΕΘΝΙΚΟ ΤΥΠΟΓΡΑΦΕΙΟ

ΚΑΠΟΔΙΣΤΡΙΟΥ 34 * ΑΘΗΝΑ 104 32 * ΤΗΛ. 210 52 79 000 * FAX 210 52 79 054
ΗΛΕΚΤΡΟΝΙΚΗ ΔΙΕΥΘΥΝΣΗ: <http://www.et.gr> - e-mail: webmaster.et@et.gr